

ประเด็น ยุทธศาสตร์ ฉบับที่ A8	6 ม.ค. 68	วิทยาลัยการทัพบก
ประเด็น แผนยุทธศาสตร์ฝรั่งเศส	เป้าหมายแผนยุทธศาสตร์ ฝรั่งเศส 2030	
ประเด็นสำคัญ	<ul style="list-style-type: none"> - ประเด็นแผน ฝรั่งเศส 2030 - เป้าหมายของแผน - การเตรียมความพร้อมของแผน 	



ตามที่ประธานาธิบดีเอ็มมานูเอล มาครง เปิดตัวแผนยุทธศาสตร์ "ฝรั่งเศส 2030" ที่มีสาระสำคัญ คือ อุตสาหกรรมหนักในฝรั่งเศสต้องปลดปล่อยคาร์บอน และการยกระดับนวัตกรรมในสายงานการผลิตหลัก ตั้งแต่รถยนต์ไปจนถึงการผลิตยา และการพัฒนาเซมิคอนดักเตอร์ โดยมีประเด็นหลักๆ ของแผน

1. การเปลี่ยนแปลงด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม

- ฝรั่งเศสตั้งเป้าหมายที่จะเป็นผู้นำในด้านการเปลี่ยนแปลงทางพลังงานสะอาด โดยเฉพาะการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (carbon neutrality) ภายในปี 2050 ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของพันธกรณีในข้อตกลงปารีส (Paris Agreement) อย่างไรก็ตาม บางแผนการอาจมีกำหนดการสำคัญในปี 2030 เช่น การลดการใช้เชื้อเพลิงฟอสซิลและการส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน



- การลงทุนในพลังงานนิวเคลียร์, พลังงานแสงอาทิตย์, พลังงานลม รวมถึงการพัฒนาเทคโนโลยีใหม่ๆ ในการจัดการกับขยะและมลพิษ

2. เศรษฐกิจดิจิทัลและการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยี

- ฝรั่งเศสกำลังลงทุนอย่างมากในเทคโนโลยีใหม่ๆ เช่น ปัญญาประดิษฐ์ (AI), อินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง (IoT), และเทคโนโลยี 5G เพื่อเสริมสร้างเศรษฐกิจดิจิทัลและอุตสาหกรรม 4.0

- การพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (smart cities) และระบบขนส่งอัจฉริยะ เพื่อลดความแออัดของเมืองและปรับปรุงคุณภาพชีวิตของประชาชน

3. การศึกษาและการฝึกอบรมในยุคใหม่

- การพัฒนาทักษะของประชากรให้พร้อมสำหรับงานในอนาคต โดยเฉพาะในสาขาที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีและดิจิทัล

- ส่งเสริมการศึกษาในด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์ และคณิตศาสตร์ (STEM) เพื่อเตรียมเยาวชนให้พร้อมสำหรับการเปลี่ยนแปลงในอุตสาหกรรมต่างๆ

4. การพัฒนาเมืองและการจัดการกับความท้าทายของประชากร

- เนื่องจากฝรั่งเศสกำลังเผชิญกับการเปลี่ยนแปลงทางประชากร (เช่น การเพิ่มขึ้นของประชากรสูงอายุ) จึงมีการเน้นพัฒนานโยบายที่ช่วยให้คนสูงอายุสามารถมีชีวิตที่ดีขึ้นและยั่งยืน

- การพัฒนาระบบการดูแลสุขภาพและสวัสดิการทางสังคมเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงนี้

5. การปฏิรูปภาครัฐและการเพิ่มประสิทธิภาพ

- ฝรั่งเศสยังมุ่งมั่นในการปฏิรูปภาครัฐเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการให้บริการประชาชน และลดภาระทางการเงินของรัฐ

6. การเสริมสร้างความยั่งยืนและเสถียรภาพทางสังคม

- การจัดการปัญหาความยากจน, ความเหลื่อมล้ำในสังคม, และการให้โอกาสเท่าเทียมกันแก่ทุกกลุ่มประชากร เพื่อเสริมสร้างความเป็นธรรมและเสถียรภาพทางสังคมในระยะยาว

โดยเป้าหมายของแผน "ฝรั่งเศส 2030" ซึ่งจะได้รับเงินทุนสนับสนุนจากรัฐ ก็คือการส่งเสริมการเติบโตทางเศรษฐกิจของฝรั่งเศสในทศวรรษหน้า ท่ามกลางการแข่งขันระดับโลกที่เพิ่มขึ้นกับจีนและสหรัฐอเมริกา แผนดังกล่าว ก็รวมถึงด้วยเงิน 8 พันล้านยูโร เพื่อการพัฒนาเทคโนโลยีพลังงานที่จะช่วยลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ผู้นำฝรั่งเศสบอกว่า เงินทุนส่วนนี้ จะใช้สำหรับการสร้างเครื่องปฏิกรณ์นิวเคลียร์



แบบแยกส่วนขนาดเล็กในฝรั่งเศส ซึ่งอาศัยพลังงานนิวเคลียร์ 70 เปอร์เซ็นต์สำหรับกระแสไฟฟ้าทั้งหมด

ทั้งนี้ ยังกำหนดเป้าหมายเที่ยวบินคาร์บอนต่ำ ภายในปี 2573 การสร้างเตาปฏิกรณ์ขนาดเล็ก และการสร้างโรงงานขนาดใหญ่ เพื่อพัฒนาเทคโนโลยี "ไฮโดรเจนสีเขียว" เชื้อเพลิงทางเลือกที่เกิดจากการหมุนเวียนพลังงานแสงอาทิตย์และพลังงานลม ขณะเดียวกัน ผู้นำฝรั่งเศสประกาศการจัดสรรงบประมาณ 30,000 ล้านยูโร (ราว 1.14 ล้านล้านบาท) ซึ่งจะเป็นการลงทุนโดยตรงจากรัฐ แม้งบประมาณส่วนนี้รวมอยู่ในแผนการใช้จ่ายประจำปีงบประมาณปัจจุบันแล้ว อย่างไรก็ตาม งบประมาณส่วนนี้เป็นคนละส่วนกับแผนอัดฉีด 100,000 ล้านยูโร (ราว 3.83 ล้านล้านบาท) เพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจจากภาวะโรคระบาดโควิด-19

การ “ลงทุนมหาศาล” ในการสร้าง “เครื่องบินคาร์บอนต่ำ” เครื่องแรกภายในปี 2573 ซึ่งเป็นโครงการที่น่าจะเป็นความร่วมมือของยุโรป ยังไม่ได้มีรายละเอียดเกี่ยวกับเทคโนโลยีที่จะใช้ แผนดังกล่าวยังให้เงินเพื่อพัฒนาระบบจรวดแบบใช้ซ้ำได้ เพื่อการขับเคลื่อนยานอวกาศก่อนปี 2569 กลยุทธ์ของฝรั่งเศสมีจุดมุ่งหมายเพื่อสนับสนุนเทคโนโลยีที่เป็นนวัตกรรมในภาคส่วนอื่น ๆ รวมถึงการผลิตอาหาร อุตสาหกรรมภาพยนตร์ และยา ผู้นำฝรั่งเศส นำเสนอแผนดังกล่าว ในฐานะการสานต่อนโยบายที่รัฐบาลของเขาดำเนินการในช่วง 4 ปีที่ผ่านมา เพื่อลดภาษีธุรกิจและส่งเสริมการจ้างงานและการลงทุน



ภายในปี 2573 จะนำฝรั่งเศสเป็น “ผู้นำพลังงานไฮโดรเจนสีเขียว” ซึ่งเป็นพลังงานรูปแบบหนึ่งที่ไม่ปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์และสามารถใช้ในอุตสาหกรรมต่าง ๆ เช่น การผลิตเหล็กและเคมีภัณฑ์ที่พึ่งพาเชื้อเพลิงฟอสซิลในปัจจุบัน แผนดังกล่าว

เรียกร้องให้ใช้เงิน 4 พันล้านยูโร เพื่อพัฒนารถยนต์ไฟฟ้าและรถยนต์ไฮบริดประมาณ 2 ล้านคันภายในสิ้นทศวรรษนี้

การตั้งเป้าหมาย “ฝรั่งเศส 2030” จึงเป็นกระบวนการที่มีทั้งความท้าทายและโอกาส ฝรั่งเศสต้องเตรียมตัวให้พร้อมกับการเปลี่ยนแปลงในหลายมิติ ไม่ว่าจะเป็นด้านพลังงาน ดิจิทัล เศรษฐกิจ และสังคม โดยเน้นไปที่การพัฒนาที่ยั่งยืนและการปรับตัวตามความเปลี่ยนแปลงในโลกสมัยใหม่ เนื่องจาก ความเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีอาจทำให้บางอุตสาหกรรมและงานหายไปในอนาคต เช่น อุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องกับการผลิตสินค้าแบบดั้งเดิมหรือการขนส่งที่ใช้เชื้อเพลิงฟอสซิล ฝรั่งเศสต้องเตรียมระบบการสนับสนุนการปรับตัวของคนงานเหล่านี้ให้สามารถทำงานในสาขาใหม่ๆ การที่ฝรั่งเศสมีประชากรหลากหลายกลุ่มและชนชั้นทำให้มีความแตกต่างทางความคิดและแนวทางการพัฒนา อาจทำให้เกิดความท้าทายจากการเมืองภายในประเทศ ดังนั้นการปฏิรูปทางเศรษฐกิจและสังคมในอนาคตอาจต้องเผชิญกับแรงต้านทานจากบางกลุ่ม โดยนโยบายต่างๆที่ฝรั่งเศสจะดำเนินการต้องวางแผนพัฒนาให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ของสหภาพยุโรป เนื่องจากฝรั่งเศสเป็นหนึ่งในสมาชิกหลักของ EU ซึ่งมีบทบาทสำคัญในการกำหนดทิศทางของยุโรปในหลายๆ ด้าน

พ.อ.สุเทพ ยั่งยืน

อ.อ.ก.สมย.วทบ.