

สรุปผลการดำเนินงานที่สำคัญ ตามแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๒ ในระยะ ๒๕๕๙ - ๒๕๖๓

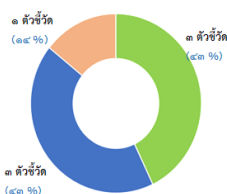
การขับเคลื่อนแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ในปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๓ ทำให้เกิดการพัฒนาด้านข้อมูลสถิติตามบริบทการเปลี่ยนแปลงในมิติต่าง ๆ โดยมีการดำเนินโครงการเพื่อบูรณาการข้อมูลจากฐานข้อมูลที่มีอยู่ เพื่อพัฒนางานสำรวจและการศึกษาการใช้ประโยชน์จากแหล่งข้อมูลใหม่ ๆ การส่งเสริมและพัฒนาการใช้ประโยชน์จากข้อมูลในระดับชุมชน การบูรณาการเพื่อส่งเสริมและจัดทำมาตรฐานการผลิตสถิติของประเทศ การพัฒนารูปแบบและวิธีการบริการข้อมูลโดยใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัย มีการพัฒนาหลักสูตรด้านสถิติและเทคโนโลยีสารสนเทศ รวมทั้งการพัฒนาบุคลากรภาครัฐจากหน่วยงานต่าง ๆ ในแต่ละหลักสูตรจำนวนมาก

แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทยฯ ในแต่ละยุทธศาสตร์จะมีรายละเอียดภายใน ซึ่งสะท้อนถึงเป้าหมายการดำเนินงานและโครงการที่เกี่ยวข้อง ประกอบด้วย ๑๕ กลยุทธ์และ ๓๓ ตัวชี้วัด และเมื่อพิจารณาผลการดำเนินงานของตัวชี้วัดตามกรอบระยะเวลาในเบื้องต้น พบว่า กิจกรรมส่วนใหญ่สามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมาย แต่มีกิจกรรมบางส่วนที่อยู่ระหว่างดำเนินการและมีความล่าช้ากว่าแผนงานที่กำหนด เนื่องจากปัจจัยการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีดิจิทัล ซึ่งต้องมีการพัฒนาบุคลากรให้มีความรู้ในการผลิตสถิติด้วยวิธีการใหม่ ๆ

ทั้งนี้ สามารถสรุปภาพรวมการดำเนินงานในแต่ละยุทธศาสตร์ ได้ดังนี้

สถานะ	สำเร็จ ^๑	อยู่ระหว่างดำเนินการและคาดว่าจะสำเร็จตามเป้าหมาย	อยู่ระหว่างดำเนินการแต่ล่าช้ากว่าแผนที่กำหนด	รวม
ยุทธศาสตร์				
ยุทธศาสตร์ที่ ๑	๓	๓	๑	๗
ยุทธศาสตร์ที่ ๒	๓	๓	๑	๗
ยุทธศาสตร์ที่ ๓	๒	๔	๐	๖
ยุทธศาสตร์ที่ ๔	๓	๒	๑	๖
ยุทธศาสตร์ที่ ๕	๒	๒	๓	๗
รวม	๑๓	๑๕	๖	๓๔
ร้อยละ	๔๐	๔๒	๑๘	

ยุทธศาสตร์ที่ ๑



การพัฒนาาระบบสถิติของประเทศเพื่อการวางแผนและติดตามผลการพัฒนา ระดับประเทศ ระดับจังหวัด/กลุ่มจังหวัด

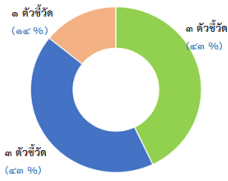
ในภาพรวมการดำเนินงานของกลไกต่าง ๆ ยังขาดความต่อเนื่อง มีการขับเคลื่อนการดำเนินงานในบางสาขา เช่น สาขาเกษตรและประมงสาขารายได้และรายจ่ายของครัวเรือน มีการส่งเสริมการพัฒนาเครือข่ายในระดับพื้นที่ การสนับสนุนการพัฒนาข้อมูลสำหรับดัชนีชี้วัดการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) และการจัดอันดับความสามารถในการแข่งขันของประเทศ (IMD)

^๑ สำเร็จ หมายถึง มีผลการดำเนินงานบรรลุเป้าหมายตามตัวชี้วัด

อยู่ระหว่างดำเนินการและคาดว่าจะสำเร็จตามเป้าหมาย หมายถึง อยู่ในระหว่างดำเนินการ โดยยังไม่สิ้นสุดระยะเวลาและคาดว่าจะมีความสำเร็จตามแผนงานที่กำหนด

อยู่ระหว่างดำเนินการแต่ล่าช้ากว่าแผนที่กำหนด หมายถึง มีผลการดำเนินงาน หรืออยู่ระหว่างดำเนินการ แต่มีความล่าช้ากว่าแผนงานที่กำหนด เนื่องจากปัจจัยต่าง ๆ

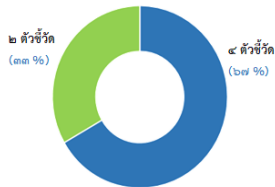
ยุทธศาสตร์ที่ ๒



การบูรณาการสถิติจากข้อมูลการบริหารงานและสถิติจากการสำรวจและการเชื่อมโยงสถิติ

ในภาพรวมมีโครงการบูรณาการสถิติจากข้อมูลการบริหารงาน และสถิติจากการสำรวจในหลายโครงการ ทั้งที่เสร็จสิ้นและอยู่ระหว่างดำเนินการ ในระดับพื้นที่มีการส่งเสริมการพัฒนาข้อมูลสถิติเพื่อตอบโจทย์การพัฒนาตามยุทธศาสตร์จังหวัด และการส่งเสริมการจัดทำชุดข้อมูลสถิติและสารสนเทศ (Data Set) ในระดับพื้นที่ย่อย (ตำบล) รวมทั้งการจัดทำชุดข้อมูลกลางของจังหวัด (ข่าว การท่องเที่ยว ผู้สูงอายุ และขยะ) เพื่อเชื่อมโยงข้อมูลในระดับพื้นที่และสาขา นอกจากนี้ยังมีการศึกษาการใช้ประโยชน์ข้อมูลสถิติจากแหล่งอื่น เช่น โครงการจัดทำค่านิยมเมืองและชนบท

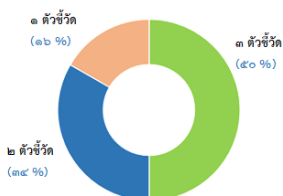
ยุทธศาสตร์ที่ ๓



การพัฒนาคุณภาพสถิติให้ได้มาตรฐานสากล

ในภาพรวมยุทธศาสตร์นี้มีความก้าวหน้ามาก มีการจัดทำมาตรฐานสถิติอย่างต่อเนื่อง และเสนอ ครม. เมื่อวันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๖๒ เพื่อประกาศใช้มาตรฐานสถิติ และมีการส่งเสริมการใช้มาตรฐานผ่านความร่วมมือกับหน่วยงานต่าง ๆ รวมทั้งการเป็นวิทยากรให้ความรู้ด้านมาตรฐานสถิติให้หน่วยงานภาครัฐ เช่น กรมเศรษฐกิจการเกษตร กรมเศรษฐกิจอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยนครสวรรค์

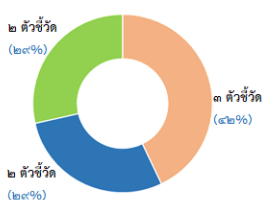
ยุทธศาสตร์ที่ ๔



การให้บริการสถิติที่สะดวกต่อการเข้าถึง เข้าใจ และใช้ประโยชน์

มีการพัฒนาระบบนำเสนอ และบริการสถิติที่สะดวกต่อการเข้าถึง เข้าใจ และใช้ประโยชน์ร่วมกัน การนำระบบบริหารความสัมพันธ์ลูกค้า (CRM) มาพัฒนางานบริการและการแบ่งกลุ่มผู้รับบริการ และการพัฒนาการให้บริการข้อมูลสถิติแบบ Smart Service ซึ่งเป็น การเผยแพร่ข้อมูลในรูปแบบ Open Application Programming Interface (Open API) เพื่อเพิ่มโอกาสและช่องทางการเข้าถึงข้อมูล เพื่อใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์ข้อมูล รวมทั้งการส่งเสริมใช้มาตรฐาน SDMX ในการแลกเปลี่ยนข้อมูลสถิติระหว่างหน่วยงานและองค์กรระหว่างประเทศ (UNSD)

ยุทธศาสตร์ที่ ๕



การเสริมสร้างความเข้มแข็งของหน่วยสถิติ และการพัฒนาสมรรถนะบุคลากรภาครัฐด้านสถิติและสารสนเทศ

มีการจัดทำหลักสูตรการอบรมพัฒนาองค์ความรู้ และมีผู้ผ่านการอบรมจากหน่วยสถิติและสำนักงานสถิติในหลักสูตรที่สำคัญ เช่น สถิติระดับกลาง Advance Excel เทคนิคการประมวลผลข้อมูล และเทคนิคการนำเสนอข้อมูลด้วย Infographics ซึ่งมีผู้ผ่านการอบรมจำนวนมาก