

รายงานการประชุม  
คณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย ๓ ด้าน ครั้งที่ ๑/๒๕๕๘  
วันพฤหัสบดีที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๘ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๕.๐๐ น.  
ณ ห้องประชุม MICT กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร  
อาคารรัฐประศาสนภักดี ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษาฯ

---

รายนามกรรมการผู้มาประชุม

๑.	นายพรชัย รุจิประภา	รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	ประธานกรรมการ
๒.	นางเมธินี เทพมณี	ปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	รองประธานกรรมการ
๓.	นายทองสิน สัตยาพันธุ์	ผู้อำนวยการส่วนยุทธศาสตร์สารสนเทศและการสื่อสาร แทนปลัดกระทรวงมหาดไทย	กรรมการ
๔.	นายอาคม ศาณศิลป์	นักวิชาการศึกษาชำนาญการพิเศษ แทนปลัดกระทรวงศึกษาธิการ	กรรมการ
๕.	นางศิริลักษณ์ ฉกะนันท์	ผู้อำนวยการศูนย์ข้อมูลเศรษฐกิจการแรงงาน แทนปลัดกระทรวงแรงงาน	กรรมการ
๖.	นางทับทิม ทองวิจิตร	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ แทนปลัดกระทรวงสาธารณสุข	กรรมการ
๗.	นางจรรุษา ลิ้มแหลมทอง	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร แทนปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคง ของมนุษย์	กรรมการ
๘.	นายกฤษฎา คงคะจันทร์	ผู้ตรวจราชการกระทรวงวัฒนธรรม แทนปลัดกระทรวงวัฒนธรรม	กรรมการ
๙.	นางสาวรวีวรรณ ศรีวนาภิรมย์	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการ สื่อสาร แทนปลัดกระทรวงยุติธรรม	กรรมการ
๑๐.	นายเจริญ ชื้อตระกูล	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการ สื่อสาร แทนปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี	กรรมการ
๑๑.	นางสาวกุลยา ตันติเตมิท	ผู้อำนวยการสำนักนโยบายเศรษฐกิจมหภาค แทนปลัดกระทรวงการคลัง	กรรมการ
๑๒.	นางพัชรีญา ถนอมจิต	นักวิชาการพาณิชย์ชำนาญการ แทนปลัดกระทรวงพาณิชย์	กรรมการ
๑๓.	นางสาวสมพิศ นาคสุข	ผู้อำนวยการส่วนดัชนีอุตสาหกรรมและวิเคราะห์ ศูนย์สารสนเทศเศรษฐกิจอุตสาหกรรม แทนปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม	กรรมการ
๑๔.	นายวรเดช หาญประเสริฐ	รองปลัดกระทรวงคมนาคม แทนปลัดกระทรวงคมนาคม	กรรมการ
๑๕.	นางสาวจิราวดี อ่อนวงศ์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ แทนปลัดกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา	กรรมการ

๑๖.	นายเพิ่มสุข สัจจาภิวัฒน์	ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ แทนปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	กรรมการ
๑๗.	นางสาวสุภาพร บงสุนันท์	ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศการเกษตร แทนปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรรมการ
๑๘.	นายอนิรุทธิ์ ธนกรมตรี	ผู้เชี่ยวชาญด้านยุทธศาสตร์พลังงาน แทนปลัดกระทรวงพลังงาน	กรรมการ
๑๙.	นางธนิษฐา ไกรสมิสร	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ แทนปลัดกระทรวงกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	กรรมการ
๒๐.	นายอภิชัย ธรรมเสริมสุข	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ แทนเลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและ สังคมแห่งชาติ	กรรมการ
๒๑.	นายโกวิท มี้กรณา	ที่ปรึกษาสำนักงบประมาณ แทนผู้อำนวยการสำนักงบประมาณ	กรรมการ
๒๒.	นายอภิศักดิ์ ภูริวัฒน์	รักษาการผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์บริหารจัดการ แทนปลัดกรุงเทพมหานคร	กรรมการ
๒๓.	นางสาวอุไรวรรณ สถานานนท์	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ แทนเลขาธิการคณะกรรมการป้องกันและ ปราบปรามยาเสพติด	กรรมการ
๒๔.	นางสาวนภาง ขวัญยืน	ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการพัฒนาระบบราชการ แทนเลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ	กรรมการ
๒๕.	นายชัชวาลย์ อินทร์ชัย	ผู้บริหารส่วนสถิติเศรษฐกิจทั่วไป แทนผู้อำนวยการธนาคารแห่งประเทศไทย	กรรมการ
๒๖.	นายเอ็นนู ช็อสวรรณ	ผู้ทรงคุณวุฒิด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	กรรมการ
๒๗.	นายวิบูลย์ทัต สุทันธกิตต์	ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ	กรรมการและ เลขานุการ
๒๘.	นายประเสริฐ ศรีพนารัตนกุล	รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ	กรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการ
๒๙.	นายอุดม ภิญโญ	รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ	กรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการ

**รายนามกรรมการผู้ไม่มาประชุม**

๑.	นายนรชิต สิงหเสนี	ปลัดกระทรวงการต่างประเทศ	ติดภารกิจ
๒.	พล.อ.ศิริชัย ดิษฐกุล	ปลัดกระทรวงกลาโหม	ติดภารกิจ
๓.	พล.ต.อ.สมยศ พุ่มพันธุ์ม่วง	ผู้บัญชาการตำรวจแห่งชาติ	ติดภารกิจ
๔.	รศ.วุฒิสาร ตันไชย	ผู้ทรงคุณวุฒิด้านสังคม	ติดภารกิจ
๕.	นพ.วิโรจน์ ตั้งเจริญเสถียร	ผู้ทรงคุณวุฒิด้านสังคม	ติดภารกิจ

มอบหมายผู้แทน

๖. ศ.ดร.ปราโมทย์ ประสาทกุล	ผู้ทรงคุณวุฒิด้านสังคม	ติดภารกิจ
๗. ดร.นิพนธ์ พัวพงศกร	ผู้ทรงคุณวุฒิด้านเศรษฐกิจ	ติดภารกิจ
๘. ดร.วิโรไท สันติประภพ	ผู้ทรงคุณวุฒิด้านเศรษฐกิจ	ติดภารกิจ
๙. รศ.ดร.วราภรณ์ สามโกเศศ	ผู้ทรงคุณวุฒิด้านเศรษฐกิจ	ติดภารกิจ
๑๐. ศ.ดร.มิ่งสรรพ์ ขาวสอาด	ผู้ทรงคุณวุฒิด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ติดภารกิจ
๑๑. ดร.จรัสธาดา กรรณสูต	ผู้ทรงคุณวุฒิด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ติดภารกิจ

### รายนามผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นางจิรวรรณ บุญเพิ่ม	ประธานคณะกรรมการบริหาร สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์
๒. รศ.ปัทมา วาพัฒน์พงศ์	สถาบันวิจัยประชากรและสังคม มหาวิทยาลัยมหิดล
๓. นางสาวเยาวรัตน์ เอ็นนู	กระทรวงแรงงาน
๔. นางสาววิวรรณ์ จารุพรประสิทธิ์	กระทรวงสาธารณสุข
๕. นางสาวจรัสศรี พลรัฐธนาสิทธิ์	กระทรวงพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์
๖. นายทวีศักดิ์ ศรีอรุณ	กระทรวงวัฒนธรรม
๗. นายปฐมดนัย พลจันทร์	กระทรวงการคลัง
๘. นางสาวรณภดา ด้านผดุงทรัพย์	กระทรวงอุตสาหกรรม
๙. นางสาวสรณจิต สุวัฒนานันท์	กระทรวงคมนาคม
๑๐. นางสาวพรวันอาสา บำรุงไทย	กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๑๑. นางสาวอุไร เตี้ยจตุรัส	กระทรวงพลังงาน
๑๒. นางกุลตรี กิจจารุวงศ์	สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
๑๓. นางสาวรณณี ปทุมชัย	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล สำนักปลัดกรุงเทพมหานคร
๑๔. นายกรกวี มณีทัต	สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ
๑๕. นางสาวกัญญา ดิษยาธิคม	นักวิจัย สำนักงานพัฒนานโยบายสุขภาพระหว่างประเทศ
ผู้แทน นพ.วิโรจน์ ตั้งเจริญเสถียร	ผู้ทรงคุณวุฒิด้านสังคม
๑๖. นางสาวมยุรี จีระมาตย์	กระทรวงศึกษาธิการ
๑๗. นายธานินทร์ สัตยะวงศ์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ
๑๘. นายสุพจน์ ลาภปรารภณา	สถาบันส่งเสริมบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี
๑๙. นางอุไรวรรณ สถานานนท์	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงาน ป.ป.ส.
๒๐. นางสาวสุกัญญา หมีบึงเกิด	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ

### สำนักงานสถิติแห่งชาติ

๒๑. นางนวลนภา ธนศักดิ์	รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ
๒๒. นางพรรณวดี พรปฏิมากร	ผู้เชี่ยวชาญพิเศษด้านการขับเคลื่อนแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย
๒๓. นางสาวลัดดา ต้นตีวัฒน์	ผู้ตรวจราชการกรม
๒๔. นางสาวอุบล โรจน์รัชนิกร	ผู้ตรวจราชการกรม
๒๕. นางสาวนิตยา มุกดาอุดม	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

๒๖	นางสาวสุภาพร อรุณรักษ์สมบัติ	ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ
๒๗	นางธัญญลักษณ์ สุรินทร์เสรี	ผู้อำนวยการสำนักบริหารจัดเก็บข้อมูลสถิติ
๒๘	นางสาวรวมพร ศิริรัตน์ตระกูล	ผู้อำนวยการสำนักสถิติพยากรณ์
๒๙	นางสุจารีต โภคาพันธ์	ผู้อำนวยการสำนักสถิติสาธารณสุข
๓๐	นางปัทมา อมรสิริสมบูรณ์	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาบุคลากร
๓๑	นางอรรวรรณ สุทธางกูร	ผู้อำนวยการสำนักภูมิสารสนเทศสถิติ
๓๒	นางสาวกุลลักษณ์ เลิศภัทรพงศ์	ผู้อำนวยการสำนักบริหารจัดการระบบสถิติ
๓๓	นางปิยมาศ บุญสพ	ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
๓๔	นางสาวขจิตรัตน์ ปรีชาไพศาลจิต	ผู้อำนวยการกลุ่มแผนยุทธศาสตร์
๓๕	นางสาวนงลักษณ์ โง้ววิวัฒน์ชัย	ผู้อำนวยการกลุ่มประสานและติดตามสารสนเทศ
๓๖	นางน้ำผึ้ง เชิดชูพงษ์	ผู้อำนวยการกลุ่มวิเคราะห์สารสนเทศ
๓๗	นางสาวบงกช วิบูลย์นันท์	ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมวิชาการ
๓๘	นางสาวอัญชลี โฉมฉายแสง	ผู้อำนวยการกลุ่มคลังข้อมูลสถิติ
๓๙	นางสาวสกุลกานต์ ชันแข็ง	ผู้อำนวยการกลุ่มสถิติสถานประกอบการ ๒
๔๐	นางสาวอรนุช หุตะชาติ	ผู้อำนวยการกลุ่มสถิติเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
๔๑	นางศิริวรรณ บุญศรีภักดิ์	ผู้อำนวยการกลุ่มสถิติรายได้รายจ่าย
๔๒	นางสาวสุวรรณี ว่างกานต์	ผู้อำนวยการกลุ่มสถิติเพื่อติดตามและประเมินผลเพื่อนโยบายภาครัฐ ๒
๔๓	นางสาวจินตนา ศิลปวุฒิ	ผู้อำนวยการกลุ่มสถิติเพื่อการบริหารงานภาครัฐ ๒
๔๔	นางสาวกาญจนา ภูมาลี	ผู้อำนวยการกลุ่มมาตรฐานสถิติ
๔๕	นางสาวณัฐนันท์ วิสุชาติพงศ์	ผู้อำนวยการกลุ่มประสานสถิติด้านเศรษฐกิจ
๔๖	นางสาวณัฐภััสสร นิธิประภาวัฒน์	ผู้อำนวยการกลุ่มประสานสถิติด้านสังคม
๔๗	นางสาววิไลรัตน์ อนันตพฤทธิ	ผู้อำนวยการกลุ่มประเมินคุณภาพสถิติทางการ
๔๘	นางสาวอารีรัตน์ กิตติสมบูรณ์สุข	ผู้อำนวยการกลุ่มนโยบายและยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบสถิติ

เริ่มประชุม เวลา ๑๓.๐๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑: เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ประธานกรรมการ (นายพรชัย รุจิประภา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร) กล่าวเปิดการประชุมและแจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า วันนี้เป็นการประชุมคณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย ๓ ด้าน (ด้านสังคม ด้านเศรษฐกิจ และด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม) ครั้งที่ ๑/๒๕๕๘ และขอแจ้งให้ที่ประชุมทราบมติของคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๘ พฤศจิกายน ๒๕๕๗ ที่เห็นชอบยืนยันแต่งตั้ง

- คณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย ๓ ด้าน (ด้านสังคม ด้านเศรษฐกิจ และด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม) โดยมีองค์ประกอบคงเดิม และปรับปรุงอำนาจหน้าที่ ข้อที่ ๕) จาก “แต่งตั้งคณะกรรมการ และผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพิ่มเติมได้ตามความเหมาะสม” เป็น “แต่งตั้งคณะกรรมการหรือคณะทำงาน และผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพิ่มเติมได้ตามความเหมาะสม”

- คณะกรรมการที่ปรึกษาด้านวิชาการ โดยมีการเพิ่มเติมองค์ประกอบจำนวน ๕ ท่าน ได้แก่ ดร.สรชัย พิศาลบุตร ดร.นิพนธ์ พัวพงศกร ดร.สมชัย จิตสุชน ดร.เดชารัต สุขกำเนิด และนายสุชากรีย์

แสวงหาญ รวมทั้งเพิ่มอำนาจหน้าที่ ข้อที่ ๒) แต่งตั้งคณะกรรมการหรือคณะทำงาน และผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพิ่มเติม เพื่อดำเนินการด้านต่างๆ ได้ตามความเหมาะสม

มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒: รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย ๓ ด้าน ครั้งที่๑/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๕๖

กรรมการและเลขานุการ (นายวิบูลย์หัต สุกันธนภิตต์ ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ) กล่าวว่า ฝ่ายเลขานุการฯ ได้แจ้งเวียนรับรองรายงานการประชุมให้คณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย ๓ ด้าน ตามหนังสือสำนักงานสถิติแห่งชาติ ที่ ทก ๐๕๑๕/ว ๒๓๖๑ ลงวันที่ ๖ กันยายน ๒๕๕๖

คณะกรรมการฯ ได้ขอแก้ไขในส่วนของรายนามผู้เข้าร่วมประชุมและสาระจำนวน ๔ ท่าน ดังนี้

๑. นางสาวเบ็ญจา ตูรินันท์ สำนักงานปลัดกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา
  - หน้าที่ ๒๐ องค์ประกอบของคณะอนุกรรมการกำหนดมาตรฐานสถิติลำดับที่ ๒๐ เดิม “รองอธิบดีกรมการท่องเที่ยว” เป็น “ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ กรมการท่องเที่ยว”
๒. นางสาวฉัตรธิดา บุญโต สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
  - หน้าที่ ๓ ตัด กรรมการผู้ไม่มาประชุม ลำดับที่ ๓ “นายวีระพงษ์ แพรสุวรรณ ปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี” เพิ่ม รายนามผู้เข้าร่วมประชุม ลำดับที่ ๑ “นางสาวฉัตรธิดา บุญโต นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ แทนปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี”
๓. นางสุพิตร พัดเปรม สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน
  - หน้าที่ ๒ ลำดับที่ ๑๘ เดิม “นางสุพิตร พัดเปรม รักษาราชการผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร แทนปลัดกระทรวงพลังงาน” เป็น “นางสุพิตร พัดเปรม นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ รักษาราชการผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร แทนปลัดกระทรวงพลังงาน”
๔. นายนพพร มนูญผล สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
  - หน้า ๑๑ ตารางสรุปความก้าวหน้าในการจัดทำแผนพัฒนาสถิติรายสาขา (ณ วันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๖) เดิม “๒๑ ธ.ค. ๕๕ - ๕ ส.ค. ๕๕” เป็น “๒๑ ธ.ค. ๕๕ - ๕ ส.ค. ๕๖”
  - หน้า ๑๖ บรรทัดแรก เดิม “การจัดทำคำการจัดทำคำของบประมาณ” เป็น “การจัดทำคำของบประมาณ”

มติที่ประชุม: ที่ประชุมรับรองรายงานการประชุม ครั้งที่๑/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๕๖ ตามที่ได้มีการขอแก้ไขแล้ว

ระเบียบวาระที่ ๓: เรื่องเพื่อทราบ

๓.๑ ผลการดำเนินการขับเคลื่อนแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๕๔-๒๕๕๘ ระหว่างปี ๒๕๕๔ - ๒๕๕๘

กรรมการและเลขานุการ (นายวิบูลย์หัต สุกันธนภิตต์ ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ) กล่าวว่า ผลการดำเนินงานของแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทยฉบับที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๕๔ - ๒๕๕๗ โดยการทำงานแปลงแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทยสู่การปฏิบัติใน ๓ ระดับ คือ

- ระดับภารกิจ (กระทรวง กรม) ดำเนินการใน ๒๑ สาขา
- ระดับพื้นที่ (๗๖ จังหวัด/๑๘ กลุ่มจังหวัด)

- ระดับยุทธศาสตร์

นอกจากนี้แล้ว สำนักงานสถิติแห่งชาติได้ดำเนินการนำเข้าข้อมูลทั้งในระดับกระทรวง กรม และจังหวัดไปพร้อมๆ กัน เพื่อแลกเปลี่ยนและเชื่อมโยงข้อมูล โดยในระดับภารกิจ นำเข้าได้ร้อยละ ๒๗.๓ ซึ่งอีก ๖ เดือน คาดว่าจะสามารถนำเข้าได้ทั้งหมด และมีการจัดทำแผนพัฒนามาตรฐานสถิติประเทศไทย แผนพัฒนาการจัดการคุณภาพสถิติประเทศไทย และหลักปฏิบัติและกรอบการดำเนินงานเพื่อการจัดการคุณภาพสถิติทางการ

กลไกสำคัญในการขับเคลื่อนการดำเนินงานตามแผนแม่บทระบบสถิติฯ คือคณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย ๓ ด้าน (ด้านสังคม ด้านเศรษฐกิจ และด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม) โดยมีรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เป็นประธาน ปลัดกระทรวงทุกกระทรวง ผู้อำนวยการสำนักงบประมาณ เลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ เลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ผู้ว่าการธนาคารแห่งประเทศไทย และผู้ทรงคุณวุฒิ ๓ ด้านเป็นคณะกรรมการผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นกรรมการและเลขานุการ มีหน้าที่ในการกำหนดนโยบายด้านสถิติของประเทศ กำกับและติดตามการดำเนินงานด้านสถิติเพื่อให้เป็นไปตามแผนแม่บทระบบสถิติฯ สำหรับคณะกรรมการที่ปรึกษาด้านวิชาการ มี ศ.ดร.คุณหญิงสุมณฑา กิระนันท์ เป็นประธาน คณะกรรมการมาจากผู้เชี่ยวชาญด้านต่างๆ และผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นกรรมการและเลขานุการ มีหน้าที่ในการให้คำปรึกษาแนะนำด้านการผลิตสถิติ การบริการให้ทั่วถึง เป็นธรรมและเข้าถึงได้ง่าย ซึ่งทั้ง ๒ คณะได้รับการแต่งตั้งจากคณะรัฐมนตรี และมติของคณะกรรมการฯ ๓ ด้าน ให้แต่งตั้งคณะอนุกรรมการสถิติรายสาขา จำนวน ๒๑ คณะ คณะอนุกรรมการกำหนดมาตรฐานสถิติ สำหรับการขับเคลื่อนในระดับพื้นที่ ซึ่งผู้ว่าราชการจังหวัด ได้แต่งตั้งคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัดและคณะกรรมการสถิติระดับกลุ่มจังหวัด ซึ่งคณะกรรมการฯ คณะอนุกรรมการฯ เป็นกลไกสำคัญในการขับเคลื่อนเพื่อให้เกิดชุดข้อมูลเพื่อสนับสนุนการตัดสินใจสำหรับผู้บริหารในระดับนโยบาย ระดับภารกิจและระดับพื้นที่ และยกวางแผนพัฒนาสถิติรายสาขา และพื้นที่ (จังหวัดและกลุ่มจังหวัด) และกำกับการดำเนินงานพัฒนาสถิติรายสาขา และพื้นที่ (จังหวัดและกลุ่มจังหวัด) รวมทั้งสำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.) ได้จัดตั้งคณะทำงานจัดเตรียมข้อมูลสถิติรายสาขา เพื่อบูรณาการและเชื่อมโยงตามมาตรฐาน Statistical Data and Metadata eXchange (SDMX) โดยมีรองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นประธาน คณะทำงานประกอบด้วย เจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ที่เป็นเลขานุการ อนุกรรมการฯ ใน ๒๑ สาขา

**ข้อคิดเห็น**

ประธานกรรมการ (นายพรชัย รุจิประภา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร) กล่าวว่า ขณะนี้ได้รับมอบนโยบายจาก ฯพณฯ นายกรัฐมนตรีให้ดำเนินงานบูรณาการข้อมูล ดังนั้น กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารจึงได้ดำเนินการดังนี้

๑) เร่งปรับปรุงโครงการ PMOC โดยเฉพาะในส่วนของคำจำกัดความ วิธีการเก็บรวบรวมข้อมูล การวิเคราะห์และแปลผล

๒) การเป็น Digital Economy รัฐบาลต้องการให้เป็นข้อมูลแบบ Open Government คือ การรวบรวมข้อมูลบนฐานข้อมูลเดียวกัน และให้สามารถนำข้อมูลมาบูรณาการได้ ดังนั้น ต้องมีวิธีการในการเก็บรวบรวมข้อมูล การดูแลข้อมูลต่างๆ ในแนวทางเดียวกัน

๓) จัดทำ Applications บนมือถือ เช่น ข้อมูลเกษตร พื้นที่อาศัย การปลูกพืช สภาพดิน การดูแลรักษา การใส่ปุ๋ย เป็นต้น

๔) ให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นหน่วยงานในการ Clean Up ข้อมูล ในรูปแบบของ National Data Center

กรรมการและเลขานุการ (นายวิบูลย์หัต สุธันธนภิตดี ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ) ขอรับหลักการของประธานคณะกรรมการฯ เพื่อเป็นนโยบายในการขับเคลื่อนแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย

โดยจัดทำข้อมูลเพื่อตอบสนองความต้องการใช้ข้อมูลของผู้บริหารระดับสูง ทั้งเชิงนโยบายและพื้นที่ โดยจะดำเนินการ ใน ๓ ด้าน คือ

๑) การผลิต ในรูปแบบการบูรณาการระหว่างกระทรวง (Cross Section) ทั้ง ๒๐ กระทรวง โดยเป็นการทำข้อมูลเพื่อตอบโจทย์เชิงนโยบาย ซึ่งต้องดำเนินการปิด Data Gap เพื่อให้เกิดชุดข้อมูลที่สำคัญ และจำเป็น

๒) การเผยแพร่ข้อมูล ควรเป็นชุดองค์ความรู้ ที่เป็น Open Government Data และนำเสนอข้อมูลเหล่านี้ไปยัง ๖ กลุ่ม ของ Digital Economy โดยเฉพาะในกลุ่มภาคประชาชน ซึ่งการประมวลผลที่ดี ต้องขึ้นอยู่กับการผลิตข้อมูลที่ดี นั่นคือ มีค่านิยมที่ชัดเจน ไม่มีการนับซ้ำ ซึ่งสอดคล้องกับมติของคณะกรรมการวิชาการ และนำไปเป็นแนวทางในการดำเนินการในระดับภารกิจ ๒๑ สาขา และระดับพื้นที่ (จังหวัดและกลุ่มจังหวัด) โดย สสช. จะรับไปดำเนินการในส่วนของการบริหารจัดการ

๓) การจัดทำตัวชี้วัดตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) จากการพัฒนาที่ยั่งยืน กำหนดเป้าหมายหลัก ๑๗ ข้อ มีตัวชี้วัดทั้งหมด ๖๑๒ ตัวชี้วัด และเมื่อนำมาตรวจสอบกับรายการสถิติทางการจากสาขาสถิติ ๒๑ สาขา (มีรายการสถิติทางการ ๓,๖๑๗ รายการ) พบว่า มีข้อมูลสถิติทางการ ที่พร้อมเผยแพร่ที่สอดคล้องกัน จำนวน ๑๒๖ ตัวชี้วัด มีข้อมูลแต่ไม่พร้อมเผยแพร่ จำนวน ๑๑ ตัวชี้วัด ไม่มีข้อมูลแต่คาดว่าจะสามารถทำได้ จำนวน ๑๔๐ ตัวชี้วัด ไม่มีข้อมูลและยังไม่มีผู้รับผิดชอบ จำนวน ๓๓๕ ตัวชี้วัด เช่น เป้าหมายหลัก ที่ ๑ เป็นเรื่องของความยากจน มีตัวชี้วัดทั้งหมด ๒๗ ตัวชี้วัด โดยมี ๗ ตัวชี้วัด ที่มีข้อมูลเผยแพร่ได้ คิดเป็นร้อยละ ๒๕.๙๐ ไม่มีข้อมูลแต่คาดว่าจะสามารถทำได้จำนวน ๘ ตัวชี้วัด ไม่มีข้อมูลและยังไม่มีผู้รับผิดชอบจำนวน ๑๒ ตัวชี้วัด

ในการจัดทำตัวชี้วัด SDGs จะต้องระมัดระวัง เพราะบางตัวชี้วัดไม่สอดคล้องกับวัฒนธรรมประเทศไทย ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจของประเทศได้ เช่น การกีดกันทางการค้า แรงงานเด็ก เป็นต้น ทั้งนี้ การดำเนินการต้องเริ่มตั้งแต่การ Clearing House ในแต่ละสาขาจนถึงการบูรณาการการทำงานร่วมกันของหน่วยงานเพื่อให้สามารถตอบโจทย์ในแต่ละเป้าหมาย

ที่ประชุมได้อภิปรายตามประเด็นต่างๆ แล้ว จึงได้มีการลงมติ

**มติที่ประชุม** ที่ประชุมรับทราบ และเห็นชอบ ในการนำหลักการของประธานคณะกรรมการฯ เพื่อเป็นนโยบายในการขับเคลื่อนแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ทั้ง ๓ ด้าน คือ การผลิต การเผยแพร่ ข้อมูล และการจัดทำตัวชี้วัดตาม SDGs

## ๓.๒ การดำเนินการในปีงบประมาณ ๒๕๕๘

### ๓.๒.๑ เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals – SDGs)

กรรมการและเลขานุการ (นายวิบูลย์ ทัด สุทันธกิตติ ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ) กล่าวว่า ปี ๒๕๕๘ เป็นปีที่สิ้นสุดของเป้าหมายการพัฒนาแห่งสหัสวรรษ (Millennium Development Goals: MDGs) ซึ่งดำเนินการในช่วงระหว่างปี ๒๕๔๓-๒๕๕๘ ดังนั้นสหประชาชาติจึงได้ริเริ่มกระบวนการหารือ เพื่อกำหนดวาระการพัฒนาภายหลังปี พ.ศ. ๒๕๕๘ ตามกระบวนการที่สน “การพัฒนาที่ยั่งยืน” ที่มีความสมดุลและความเชื่อมโยงของสามเสาหลักด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม อย่างบูรณาการ

การจัดทำชุดเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) ที่ประชุมสหประชาชาติว่าด้วยการพัฒนาที่ยั่งยืน หรือ Rio+๒๐ เมื่อวันที่ ๒๐-๒๒ มิถุนายน ๒๕๕๕ ที่นครริโอเดจาเนโร ประเทศบราซิล ได้ระบุว่า ในหลักการ SDGs ควรนำไปปฏิบัติได้จริง กระชับ ง่าย ที่จะสื่อสารออกไป จำกัดจำนวน เป้าหมาย หัวใจผลในระดับสูง เป็นสากล สามารถใช้ได้กับทุกประเทศ และต้องคำนึงถึงระดับของการพัฒนาที่แตกต่างกันของแต่ละประเทศ ซึ่งปัจจุบันประเทศสมาชิกยังอยู่ระหว่างการเจรจาเพื่อจัดทำ SDGs

## กระบวนการที่สำคัญ

Open Working Group on Sustainable Development Goals (OWG on SDGs) เป็นคณะทำงานระหว่างรัฐบาล ภายใต้กรอบสมัชชาสหประชาชาติ มีอำนาจในการจัดทำรายงานที่มีข้อเสนอเกี่ยวกับ SDGs ให้ UNGA ๖๘ (The ๖๘<sup>th</sup> Session of the UN General Assembly) พิจารณาภายในเดือนกันยายน ๒๕๕๗ ประกอบด้วยประเทศสมาชิก ๓๐ ที่นั่ง และไทยได้เข้าร่วมด้วย (โดยมีที่นั่งร่วมกับเวียดนามและภูฏาน)

## การดำเนินการของไทย

๑) ได้มีการจัดตั้งคณะกรรมการเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน (กพย.) โดยมติ ครม. ปี ๒๕๕๕ และต่อมาออกเป็นระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี เมื่อ ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๕๖ เพื่อให้แนวทางการพัฒนาประเทศ การกำหนดนโยบาย และยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ยั่งยืน โดยมีนายกรัฐมนตรีเป็นประธาน และเลขาธิการสำนักนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมเป็นฝ่ายเลขานุการฯ (แต่ยังไม่เคยเรียกประชุม)

๒) ไทยได้เป็นเจ้าภาพการจัดการประชุม Asia-Pacific Ministerial Dialogue: Forum the Millennium Development Goals to the United Nations Development Agenda beyond ๒๐๑๕ ช่วงวันที่ ๒๖-๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๖ ที่กรุงเทพฯ ร่วมกับเอสแคป ในประเด็นเกี่ยวกับวาระการพัฒนาของสหประชาชาติ ภายหลังปี ๒๕๕๘ และที่ประชุมได้รับรอง Bangkok Declaration of the Asia-Pacific region on the United Nations Development Agenda Beyond ๒๐๑๕

๓) ไทยเป็นเจ้าภาพจัดการประชุม Asia - Pacific Forum on Sustainable Development ช่วงวันที่ ๗-๙ พฤษภาคม ๒๕๕๗ ที่เมืองพัทยา เพื่อเตรียมการระดับภูมิภาคสำหรับการประชุม High-Level Political Forum on Sustainable Development (HLPF) ระดับรัฐมนตรี

SDGs ที่มีการหารือในปัจจุบันมีทั้งสิ้น ๑๗ Goals ดังนี้

๑) ขจัดความยากจนทุกรูปแบบในทุกพื้นที่

๒) ขจัดความหิวโหยเพื่อให้เกิดความมั่นคงทางอาหารและโภชนาการที่ดีขึ้น และส่งเสริมการเกษตรที่ยั่งยืน

๓) สร้างเสริมสุขภาพและส่งเสริมสุขภาวะในประชากรทุกกลุ่มอายุ

๔) สนับสนุนให้ทุกคนเข้าถึงการศึกษาที่มีคุณภาพและเสมอภาค และส่งเสริมโอกาสการเรียนรู้ตลอดชีวิตสำหรับทุกคน

๕) สร้างเสริมความเสมอภาคทางเพศและเสริมพลังอำนาจของผู้หญิงและเด็กผู้หญิงทุกคน

๖) พัฒนาการบริหารจัดการน้ำและสุขาภิบาลให้ทุกคนเข้าถึงได้อย่างเพียงพอและยั่งยืน

๗) ส่งเสริมให้ทุกคนเข้าถึงแหล่งพลังงานสมัยใหม่ที่ราคาถูก มั่นคงและยั่งยืน

๘) ส่งเสริมการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจที่ยั่งยืน และนำไปสู่การจ้างงานที่มีคุณค่าสำหรับทุกคน

๙) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่มั่นคง ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมและนวัตกรรมที่ยั่งยืนและ

เป็นประโยชน์ต่อทุกคน

๑๐) ลดความไม่เสมอภาคภายในและระหว่างประเทศต่างๆ

๑๑) ยกระดับความปลอดภัย ความมั่นคง การมีส่วนร่วม และความยั่งยืนของเมืองและการตั้งถิ่นฐานของชุมชน

๑๒) ส่งเสริมรูปแบบการบริโภคและการผลิตที่ยั่งยืน

๑๓) ใช้มาตรการเร่งด่วนในการต่อสู้และรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและ

ผลกระทบ



๑๔) อนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากมหาสมุทร ทะเล และทรัพยากรทางทะเลตามแนวทางการพัฒนาอย่างยั่งยืน

๑๕) พืชพันธุ์ ป่าไม้ และส่งเสริมการใช้ประโยชน์ระบบนิเวศ การบริหารจัดการป่าไม้ และการต่อสู้กับปัญหาพื้นที่แห้งแล้งเป็นทะเลทราย ชะลอและลดปัญหาที่ดินเสื่อมโทรมและการสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพ

๑๖) ส่งเสริมสังคมที่มีสันติสุขและเปิดกว้างเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ให้ทุกคนเข้าถึงความยุติธรรมและสร้างกลไกและสถาบันทางสังคมแบบมีส่วนร่วมและมีความรับผิดชอบในทุกระดับ

๑๗) เสริมสร้างความเข้มแข็งของกลไกและมาตรการการดำเนินการที่เกี่ยวข้องและเสริมพลังหุ้นส่วนการพัฒนาอย่างยั่งยืนระดับโลก

การจัดทำตัวชี้วัดในการตอบโจทย เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ยังไม่มีหน่วยงานที่ได้รับมอบหมายให้ดำเนินงาน ดังนั้น สสช. จึงได้นำมาเป็นโจทย์ในวันนี้เพื่อหารือกับฝ่ายวิชาการต่อไป และขออนุญาตมอบหมายงานให้แต่ละหน่วยงานดำเนินการ ซึ่งหากกระทรวง/กรมใดได้รับมอบหมายในการจัดทำข้อมูล SDGs แล้ว กรุณาส่งข้อมูลกลับมาที่ สสช. ทั้งนี้ จากการดำเนินงานพบว่า SDGs เป็นโจทย์ในการทำงานซึ่งเป็นกลยุทธ์ในการขับเคลื่อนแผนแม่บทฯ สู่การปฏิบัติ (S-curve ๘ ขั้นตอน) ที่สนับสนุนการดำเนินงานตามแผนแม่บทฯ ฉบับที่ ๑ ให้สามารถนำไปใช้ได้จริง การทำงานในลักษณะนี้เสมือนกับการนำผลลัพธ์จากแผนแม่บทฯ ฉบับที่ ๑ ไปใช้ให้เกิดประโยชน์ พร้อมทั้งจะได้ดำเนินการพัฒนาและปรับปรุงการดำเนินงานในแผนแม่บทฯ ฉบับที่ ๒ ต่อไป

#### ข้อคิดเห็น

การพัฒนาข้อมูลสถิติที่สามารถตอบโจทย SDGs จะมอบหมายให้แต่ละกระทรวง/กรมรับผิดชอบ โดยผลักดันเข้าสู่กลไกของคณะอนุกรรมการสถิติรายสาขา เพื่อให้เกิดข้อมูล และ สสช. ควรทำความตกลงร่วมกับหน่วยงานที่เป็นผู้รับผิดชอบในการจัดทำข้อมูลนั้น ซึ่งข้อมูลในส่วนนี้สามารถนำเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อขอรับการจัดสรรงบประมาณในการจัดทำ พัฒนา และติดตามข้อมูลร่วมกัน

ที่ประชุมได้อภิปรายตามประเด็นต่างๆ แล้ว จึงได้มีการลงมติ

#### มติที่ประชุม

ที่ประชุมรับทราบ โดยมอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการฯ ผลักดันการพัฒนาข้อมูลสถิติที่สามารถตอบโจทย SDGs เข้าเป็นส่วนหนึ่งของแผนการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการสถิติรายสาขา ๒๑ สาขา

#### ๓.๒.๒ การบูรณาการข้อมูลเพื่อตอบโจทยประเด็นยุทธศาสตร์: ปัจจัยที่มีผลต่อความอุดมสมบูรณ์ในพื้นที่ทุ่งราบเจ้าพระยา

กรรมการและเลขานุการ (นายวิบูลย์ ทัด สุทันธกิตติ ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ) กล่าวว่า ในการดำเนินการแปลงแผนแม่บทฯ ฉบับที่ ๑ ที่ยึดหลัก Demand Driven ได้ดำเนินการใน ๓ ระดับ

- ระดับ Function ที่เป็นการหาสถิติทางการ (Official Statistics: OS) เพื่อประกอบการจัดทำยุทธศาสตร์ กระทรวง/กรม

- ระดับ Area Base เป็นการหา OS เพื่อตอบยุทธศาสตร์การพัฒนาพื้นที่

- ระดับ Issue Base ซึ่งในปีนี้จะดำเนินงานในระดับนี้เพื่อตอบโจทยปัญหาในพื้นที่ สสช.

จึงได้จัดทำโครงการศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อความอุดมสมบูรณ์ของพื้นที่ทุ่งราบเจ้าพระยา ซึ่งเป็นการวิเคราะห์ข้อมูลทั้งภูมิเนเวศ/ภูมิวัฒนธรรม (ภูมิปัญญา/ทัศนคติ/ความเชื่อ ภูมิปัญญา ลักษณะทางกายภาพ โครงสร้างพื้นฐาน) และการบริหารจัดการดิน/น้ำ (การใช้ประโยชน์ทั้งในครัวเรือน เกษตร อุตสาหกรรม และสิ่งแวดล้อม) ตามประเด็นที่

สำคัญ (Issue Base) เพื่อเป็นการตอบโจทย์การบูรณาการวิเคราะห์ข้อมูลสถิติทั้งระดับสาขาและระดับพื้นที่ ว่าสามารถนำมาใช้สนับสนุนการตัดสินใจในประเด็นยุทธศาสตร์ที่สำคัญ จำเป็นได้อย่างไร

โดยการเชื่อมโยงการทำงานในระดับภารกิจ (Function) และระดับพื้นที่ (Area) โดยมี Issue Base เป็นแกนกลาง จะก่อให้เกิดการเชื่อมประสานทั้งในแนวนอน (Horizontal) และแนวตั้ง (Vertical) ในทุกระดับ เพื่อให้เกิดรายการสถิติทางการพื้นฐาน โดยโครงการศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อความอุดมสมบูรณ์ในพื้นที่ทุ่งราบเจ้าพระยา เป็นการเชื่อมโยงการดำเนินงาน พร้อมนี้นำเสนอผลเป็นภาพที่สื่อสารได้เข้าใจง่าย (Visualization) และศึกษาข้อมูลเพื่อหาตัวแปรที่สำคัญ ในการตอบโจทย์ และสร้างเครือข่ายการทำงานในพื้นที่

ครอบคลุมพื้นที่เป้าหมาย ๑๔ จังหวัด ประกอบด้วยจังหวัด นครสวรรค์ อุทัยธานี ชัยนาท สิงห์บุรี ลพบุรี อ่างทอง สระบุรี สุพรรณบุรี พระนครศรีอยุธยา ปทุมธานี นนทบุรี สมุทรปราการ สมุทรสาคร และสมุทรสงคราม

วิธีในการดำเนินการ คือ ระดมความคิดเห็นของคนในพื้นที่ (ปราชญ์ชาวบ้าน ผู้นำชุมชน ฯลฯ) เอกสาร แผนงานโครงการ แผนงบประมาณในพื้นที่ที่เกี่ยวข้องทั้งระดับภารกิจและระดับพื้นที่

#### ผลลัพธ์ที่คาดหวัง

๑. มีชุดข้อมูลที่สำคัญ จำเป็น ที่ตอบโจทย์ความอุดมสมบูรณ์ของทุ่งราบเจ้าพระยา ทั้งในระดับภารกิจ และระดับพื้นที่ ที่สามารถสร้างความเชื่อมั่นในการใช้ข้อมูลภาครัฐเพื่อการบริหารราชการแผ่นดิน

๒. ผู้บริหาร อาทิเช่น ผู้บริหารระดับนโยบาย (นายกรัฐมนตรี รัฐมนตรี ปลัดกระทรวงที่เกี่ยวข้อง) ผู้บริหารระดับพื้นที่ (ผู้ว่าราชการจังหวัด นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด นายกเทศมนตรีตำบล นายกองค์การบริหารส่วนตำบล) มีเครื่องมือสนับสนุนในการกำหนดยุทธศาสตร์ การวิเคราะห์ วางแผน กลยุทธ์ เพื่อช่วยในการตัดสินใจ

๓. หน่วยงานภาครัฐ เอกชน และประชาชน สามารถใช้ข้อมูลสถิติและสารสนเทศ ที่มีการตรวจสอบเพื่อประโยชน์ในการวางแผน และติดตามผลได้อย่างมีประสิทธิภาพองค์กร หรือหน่วยงานภาคเอกชน ประชาชน สามารถรับบริการเพื่อการวางแผนทางธุรกิจได้

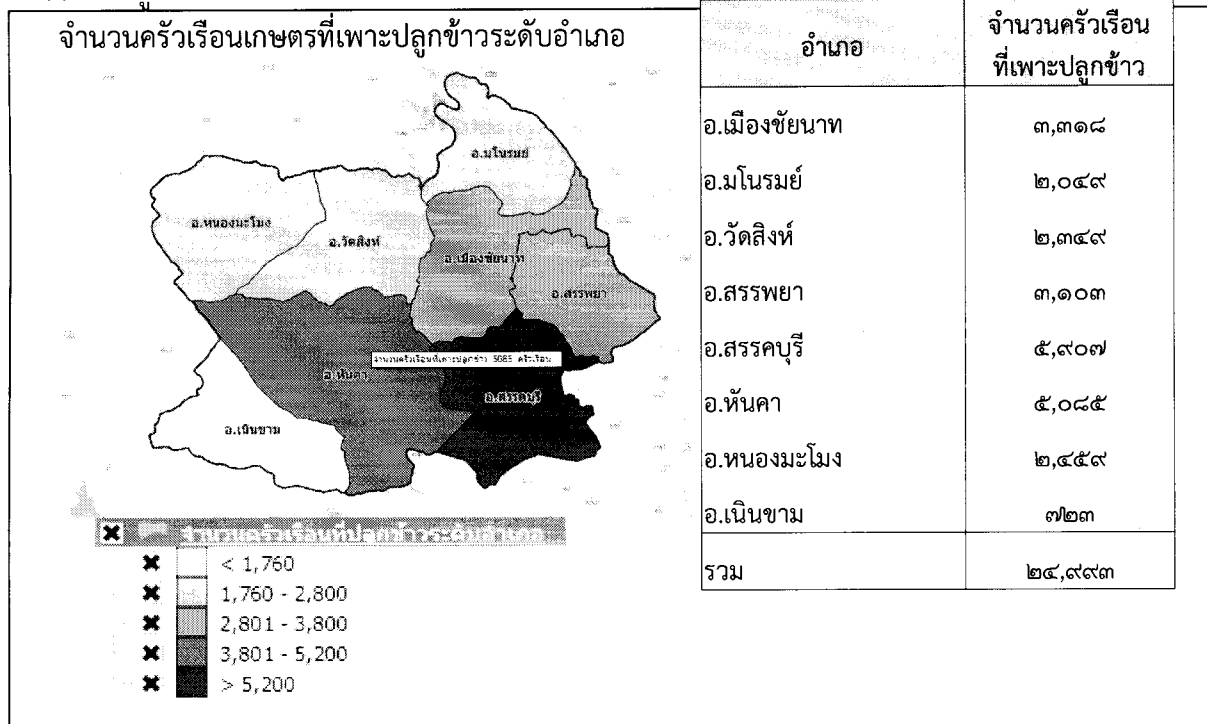
ที่ประชุมได้อภิปรายตามประเด็นต่างๆ แล้ว จึงได้มีการลงมติ

มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบ

๓.๒.๓ ความเหลื่อมล้ำภาคการเกษตร : แผนที่แสดงตำแหน่งคริวเรือนเกษตรและข้อมูลจาก สำมะโนการเกษตร พ.ศ. ๒๕๕๖ จังหวัดชัยนาท

กรรมการและเลขานุการ (นายวิบูลย์ทัต สุทันธกิตต์ ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ) กล่าวว่า สสช. ได้นำข้อมูลสำมะโนเกษตร ปี ๒๕๕๖ ของจังหวัดชัยนาท มาจัดทำแผนที่แสดงตำแหน่งของคริวเรือนเกษตร เพื่อดูรายละเอียดข้อมูลพื้นฐานของคริวเรือนเกษตร ยกตัวอย่างเช่น ระดับการศึกษาสูงสุดของผู้ถือครอง ลักษณะการทำเกษตร เนื้อที่ถือครองของตนเอง เนื้อที่เช่า เนื้อที่ได้ทำฟรี มูลค่าหนี้สินในระบบและนอกระบบ เป็นต้น

ตัวอย่างข้อมูลของจังหวัดชัยนาท



เป็นภาพแผนที่แสดงเขตสีของจำนวนครัวเรือนเกษตรกรที่เพาะปลูกข้าวระดับอำเภอของจังหวัดชัยนาททั้งจังหวัด มีทั้งสิ้น ๒๔,๙๙๓ ครัวเรือน โดยอำเภอสรรคบุรีมีจำนวนครัวเรือนที่เพาะปลูกข้าวสูงที่สุด ๕,๙๐๗ ครัวเรือน น้อยที่สุดคือ อำเภอเนินขาม ๗๒๓ ครัวเรือน และเมื่อขึ้นไปยังพื้นที่อำเภอจะแสดงจำนวนครัวเรือน ที่เพาะปลูกข้าวของอำเภอนั้นๆ

ที่ประชุมได้อภิปรายตามประเด็นต่างๆ แล้ว จึงได้มีการลงมติ

มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔: เรื่องเพื่อพิจารณา

๔.๑ (ร่าง) แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๕๙-๒๕๖๔)

แผนแม่บทระบบสถิติฯ ฉบับที่ ๑ จะหมดวาระลงในปี ๒๕๕๘ สำนักงานสถิติแห่งชาติจึงได้ทำการประเมินผลแผนแม่บทระบบสถิติฯ ฉบับที่ ๑ เพื่อเป็นแนวทางในการยกร่างแผนแม่บทระบบสถิติฯ ฉบับที่ ๒ ดังนี้

การประเมินผลการดำเนินงานตามแผนแม่บทฯ ฉบับที่ ๑ มีวิธีการดังนี้

๑) การสัมภาษณ์บุคลากรที่มีส่วนเกี่ยวข้องในการขับเคลื่อนแผนแม่บทฯ ประกอบด้วย อนุกรรมการเลขานุการและผู้ช่วยเลขานุการ ของคณะอนุกรรมการสถิติรายสาขา จำนวน ๑๐ สาขา ผู้บริหารและบุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ (อนุกรรมการสถิติรายสาขาและสถิติจังหวัด)

๒) การประชุมเพื่อให้ข้อมูลและแลกเปลี่ยนความคิดเห็นเกี่ยวกับแนวทางการยกร่างแผนแม่บทฯ ฉบับที่ ๒ โดยมีผู้เข้าร่วมประชุมประกอบด้วย ผู้แทนจากหน่วยงานต่างๆ จำนวน ๒๓ หน่วยงานที่เป็นคณะอนุกรรมการสถิติรายสาขา

๓) การประเมินแผนงาน/โครงการที่ดำเนินการภายใต้แผนแม่บทฯ ฉบับที่ ๑ จำนวน ๒๑ โครงการ

## สรุปผลการประเมิน ปัญหา และข้อจำกัดในการขับเคลื่อนแผนแม่บทฯ ฉบับที่ ๑ ดังนี้

### ๑) กระบวนการขับเคลื่อน (Process)

- องค์ประกอบคณะอนุกรรมการ/คณะกรรมการ มีจำนวนมากเกินกว่าที่จะสามารถบริหารจัดการให้ได้ผลเป็นรูปธรรมในเวลาที่กำหนด
- ความพร้อมและการให้ความสำคัญของคณะอนุกรรมการรายสาขา และคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัดและกลุ่มจังหวัด มีความแตกต่างกัน
- มีความคาดหวังสูงและอยากเห็นผลที่เป็นรูปธรรมอย่างรวดเร็ว
- บางหน่วยงานเห็นว่าเป็นการเพิ่มภาระงาน และยังไม่ให้ความสำคัญในการมาประชุม ทำให้ขาดความต่อเนื่องและเปลี่ยนตัวผู้เข้าร่วมประชุมเป็นจำนวนมาก
- คณะอนุกรรมการ/คณะกรรมการ ส่วนใหญ่มาจากหน่วยงานผู้ผลิตข้อมูล ขาดหน่วยงานที่เป็นผู้ใช้ข้อมูลและผู้ตัดสินใจ
- ระบบที่ใช้ในการแลกเปลี่ยนและเชื่อมโยงข้อมูล ยังใช้งานยาก ไม่สะดวกในการเข้าถึง (User Friendly)
- ควรสนับสนุนการพัฒนาคุณภาพ/มาตรฐานสถิติ
- ควรมีนโยบายในการเสริมสร้างสมรรถนะบุคลากรสถิติอย่างเป็นระบบ

### ๒) ผลลัพธ์ที่ได้ (Output)

- สถิติทางการมีจำนวนมาก แต่ยังขาดการตอบโจทยนโยบายของประเทศ และตัวชี้วัดนานาชาติ
- ขาดการเชื่อมโยงสถิติจากสาขาต่างๆ สถิติจากการบริหารงาน และสถิติจากการสำรวจ
- ไม่สามารถแลกเปลี่ยน/ใช้ประโยชน์ข้อมูลสถิติร่วมกันได้

ผลที่ได้จากการประเมินฯ ได้นำมาเป็นต้นทุนของการยกร่างแผนแม่บทฯ ฉบับที่ ๒

การยกร่างแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๕๙-๒๕๖๔) ได้มีการดำเนินการโดย

๑. ศึกษาข้อค้นพบที่ได้จากการประเมินผลการดำเนินงานตามแผนแม่บทฯ ฉบับที่ ๑

๒. การสัมภาษณ์ผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง (Stakeholder) และผู้บริหารของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

๓. การศึกษาบริบทการพัฒนาที่มีนัยสำคัญต่อการพัฒนาระบบสถิติประเทศไทย

๔. การประชุมเพื่อเสนอร่างแผนแม่บทฯ ฉบับที่ ๒ ต่อหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง (อนุกรรมการเลขานุการและคณะอนุกรรมการ สถิติรายสาขา ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ) เพื่อขอรับข้อเสนอแนะและดำเนินการจัดทำ (ร่าง) แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๕๙-๒๕๖๔)

หลังจากนั้น ได้เสนอ (ร่าง) แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๕๙-๒๕๖๔) ต่อคณะกรรมการที่ปรึกษาด้านวิชาการ เมื่อวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๕๗ และวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๕๘ ซึ่งคณะกรรมการที่ปรึกษาด้านวิชาการมีข้อเสนอแนะ ดังนี้

- นำ International Indicators เช่น IMD, ITU, WEF, SDGs เป็นต้น เป็นตัวขับเคลื่อนในคณะอนุกรรมการสถิติรายสาขา
- Clearing House เพื่อให้ข้อมูลสถิติอ้างอิงของประเทศ โดยคณะอนุกรรมการสถิติรายสาขา
- นำหลักปฏิบัติ ๙ ประการ (อิสระและเป็นมืออาชีพ รักษาความลับข้อมูล ถูกต้องตามระเบียบวิธีทางสถิติ กระบวนการสถิติที่เหมาะสม สอดคล้องกับความต้องการ ถูกต้องแม่นยำและเชื่อถือได้ เหมาะสมของเวลาและตรงต่อเวลา ข้อมูลสอดคล้องและเปรียบเทียบกันได้ เข้าถึงและเข้าใจข้อมูลได้ง่าย) เพื่อการจัดการคุณภาพสถิติทางการ เป็นแนวทางขับเคลื่อนการพัฒนาคุณภาพสถิติทางการ

- นำกรอบงานมาตรฐาน ๓ ด้าน (มาตรฐานกระบวนการผลิต มาตรฐานตัวแปร มาตรฐานการเผยแพร่) เป็นแนวทางพัฒนามาตรฐานสถิติ

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้ดำเนินการปรับปรุง (ร่าง) แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๒ (พ.ศ.๒๕๕๙-๒๕๖๔) และเสนอต่อคณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย ๓ ด้าน

(ร่าง) แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๕๙-๒๕๖๔)

วิสัยทัศน์ : ประเทศไทยมีระบบสถิติที่ทุกหน่วยงานร่วมกันขับเคลื่อนเพื่อให้เกิดสถิติทางการที่ใช้ในการพัฒนาประเทศ

พันธกิจ : ๑) บริหารจัดการระบบสถิติของประเทศ

๒) ส่งเสริมการผลิตข้อมูลสถิติที่ได้มาตรฐาน

๓) ส่งเสริมการให้บริการข้อมูลสถิติ

ยุทธศาสตร์

๑. การพัฒนาระบบสถิติของประเทศ ได้แก่ การพัฒนากลไกการบริหารจัดการทั้งระบบการพัฒนาภาคีเครือข่ายสถิติเชิงนโยบายและการพัฒนา Clearing House สำหรับตัวชี้วัดระดับนานาชาติ
๒. การพัฒนาการบูรณาการสถิติ ได้แก่ การเชื่อมโยงสถิติจากข้อมูลการบริหารงานของหน่วยงานต่างๆ และสถิติจากการสำรวจ และพัฒนาระบบการเชื่อมโยงสถิติ
๓. การพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสถิติ ได้แก่ การพัฒนา/ส่งเสริมการใช้มาตรฐานสถิติ และการประเมินคุณภาพสถิติ
๔. การพัฒนาการให้บริการสถิติ ได้แก่ การพัฒนาระบบนำเสนอสถิติที่สะดวกต่อการเข้าถึง เข้าใจ และการใช้ประโยชน์
๕. การพัฒนาสมรรถนะบุคลากรสถิติ ได้แก่ การพัฒนาบุคลากรสถิติด้วยระบบสมรรถนะวิชาชีพ การส่งเสริมเส้นทางสายอาชีพของบุคลากรสถิติ การพัฒนาสมรรถนะบุคลากรภาครัฐด้านสถิติและ IT

กลไกหลักในการขับเคลื่อน

สำนักงานสถิติแห่งชาติได้ขับเคลื่อนแผนแม่บทฯ ในระดับภารกิจ (กระทรวง กรม) และระดับพื้นที่ (จังหวัด/กลุ่มจังหวัด) ไปพร้อมๆ กัน โดยมีวัตถุประสงค์หลักคือการสร้างการมีส่วนร่วม และความเข้าใจในการบริหารจัดการระบบสถิติของประเทศ ขับเคลื่อนโดย

- คณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย ๓ ด้าน (ด้านสังคม ด้านเศรษฐกิจ และด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)
  - คณะอนุกรรมการสถิติรายสาขา ๒๑ สาขา
  - คณะอนุกรรมการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสถิติ
  - คณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด
  - คณะกรรมการสถิติระดับกลุ่มจังหวัด
- คณะกรรมการที่ปรึกษาด้านวิชาการ
  - คณะอนุกรรมการด้านการเตรียมข้อมูลเพื่อการพัฒนาประเทศ
  - คณะอนุกรรมการด้านวิชาการสถิติ

วัตถุประสงค์ เพื่อพัฒนาข้อมูลสถิติเพื่อตอบโจทย์การตัดสินใจในทุกๆ ระดับ การปิดช่องว่างข้อมูล (Data Gap) การ Clearing House ข้อมูลสถิติของประเทศ ตัวชี้วัดนานาชาติ การส่งเสริมการใช้มาตรฐานสถิติ การพัฒนาคุณภาพสถิติทางการ การติดตามการพัฒนาสถิติทางการ และการบูรณาการสถิติทางการ

## แนวทางการพัฒนาโลกขับเคลื่อนแผนแม่บทฯ ภายใต้แนวคิด Win-Win Situations

๑) ทำความเข้าใจกับประธานและฝ่ายเลขานุการฯ ถึงแนวทางและแผนงานที่ชัดเจน  
๒) นำประเด็นที่แต่ละสาขาสนใจและต้องการพัฒนา เช่น SDGs เพื่อสร้างจุดร่วมในการเป็นเจ้าของ  
๓) นำเสนอระบบการแลกเปลี่ยนและเชื่อมโยงข้อมูลสถิติ เพื่อให้เห็นประโยชน์ของการมีข้อมูลใช้งานอย่างสะดวก

๔) มีมาตรฐานสถิติเป็นแนวทางและเครื่องมือสนับสนุนในการพัฒนา

๕) มีการประเมินคุณภาพสถิติทางการด้วยตนเองเสมือนเครื่องมือตรวจสอบคุณภาพของข้อมูลสถิติ มีคลินิก สถาบัน และเครือข่ายในการให้คำปรึกษาและพัฒนาสถิติให้มีคุณภาพ

### ข้อคิดเห็น

๑) ควรมีการมอบหมายหรือกำหนดนโยบายให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ ในการบูรณาการการผลิตข้อมูลร่วมกัน เช่น การจัดเก็บข้อมูล จปฐ. ทั้งนี้ สำนักงานสถิติแห่งชาติจะเข้าไปสนับสนุนในการประเมินคุณภาพและมาตรฐานการผลิตสถิติ

๒) การดำเนินงานตามแผนแม่บทฯ ฉบับที่ ๒ ควรนำประเด็นต่างๆ เช่น การจัดทำ Ranking ของประเทศ หรือตัวชี้วัดต่างๆ จะใช้ข้อมูลจากสาขาใด จากหน่วยงานใด ข้อมูลมีความซ้ำซ้อนกันหรือไม่ เสนอต่อคณะกรรมการสถิติรายสาขา ๒๑ สาขา

๓) ปัจจุบันสำนักงานสถิติแห่งชาติได้มีการบูรณาการข้อมูล ของทุกหน่วยงานมาทั้งหมด (data center) และสำนักงานสถิติแห่งชาติจะเข้ามาเป็น Information center ดังนั้น ควรจะมีการตั้งหน่วยงานวิจัย เศรษฐกิจและสังคม ที่มีการบริหารแบบ Service Delivery Unit (SDU) ภายใต้สำนักงานสถิติแห่งชาติ ซึ่งจะทำหน้าที่วิจัย และส่งข้อมูลเชิงนโยบายให้กับรัฐบาลเพื่อใช้ประกอบการตัดสินใจ ทั้งนี้บุคลากรที่จะทำงานในการวิเคราะห์ต้องเป็นคนที่มีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน ซึ่งบุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติยังไม่มี ความเชี่ยวชาญเพียงพอ

ที่ประชุมได้อภิปรายตามประเด็นต่างๆ แล้ว จึงได้มีการลงมติ

**มติที่ประชุม:** ที่ประชุมมีมติเห็นชอบ (ร่าง) แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๒ (พ.ศ.๒๕๕๙-๒๕๖๔) โดยมอบหมายให้คณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย ๓ ด้าน (ด้านสังคม ด้านเศรษฐกิจ และด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม) ส่งความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ (ร่าง) แผนแม่บทฯ ฉบับที่ ๒ มายังฝ่ายเลขานุการฯ (สำนักงานสถิติแห่งชาติ) ภายใน ๓ สัปดาห์ (วันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๕๘) และให้ฝ่ายเลขานุการฯ นำ (ร่าง) แผนแม่บทฯ ฉบับที่ ๒ ที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการฯ เสนอต่อคณะรัฐมนตรีต่อไป ทั้งนี้เมื่อไม่ปรากฏว่าข้อเสนอแนะเป็นการแก้ไขหลักการของ (ร่าง) แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ ๒ (พ.ศ.๒๕๕๙-๒๕๖๔)

**๔.๒ สรุปรายงานผลการดำเนินงานประจำปี ๒๕๕๖-๒๕๕๗ การพัฒนาระบบสถิติประเทศไทย เสนอคณะรัฐมนตรี**  
กรรมการและเลขานุการ (นายวิบูลย์ หัตถ์พันธุ์) ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ) ได้นำเสนอผลการดำเนินงานประจำปี ๒๕๕๖-๒๕๕๗ ดังนี้

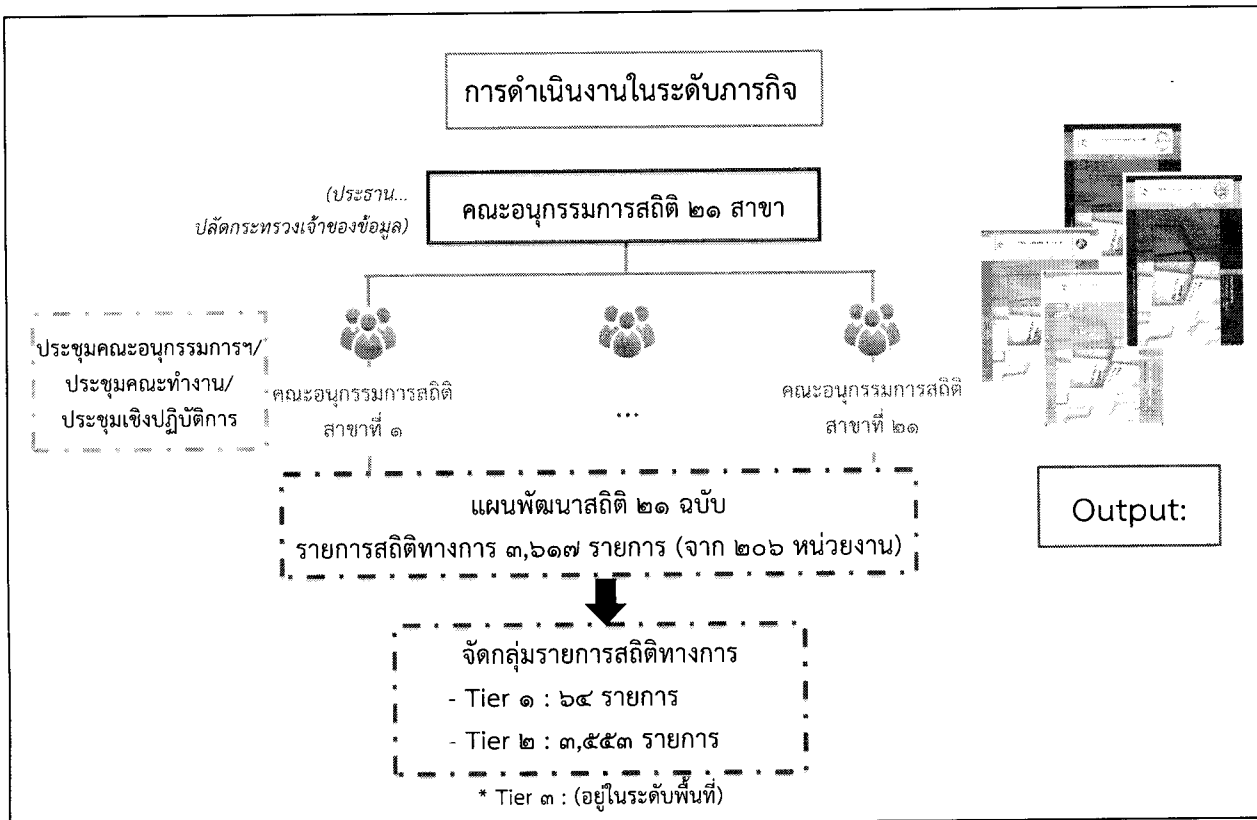
#### ๑) ระดับภารกิจ (๒๑ สาขา)

การดำเนินงานที่ผ่านมาถึงปัจจุบัน (๑๓ ก.พ.๕๘) ได้มีการประชุมคณะกรรมการสถิติรายสาขา และจัดทำแผนพัฒนาสถิติรายสาขา ฉบับที่ ๑ แล้วเสร็จ ๒๑ สาขา

จากการพิจารณาสถานการณ์สถิติทางการรายสาขาในภาพรวม ๒๑ สาขา จำแนกตามรายการสถิติทางการ พบว่า มีรายการสถิติทางการ (สถิติทางการจำแนกตามมิติต่างๆ) จำนวน ๓,๖๑๗ รายการ (ไม่รวมรายการสถิติทางการที่มีอยู่แล้วในสาขาอื่น) จำแนกตามสถานะได้เป็น

- รายการสถิติทางการที่มีอยู่ ๒,๖๘๐ รายการ
- รายการสถิติทางการที่ต้องพัฒนา (มีการจัดเก็บแต่ต้องพัฒนาเพิ่มเติม ไม่มีข้อมูล/ไม่มีการจัดเก็บ หน่วยงานเจ้าของข้อมูลอยู่ในสาขาอื่น และหน่วยงานเจ้าของข้อมูลไม่อยู่ในคณะอนุกรรมการฯ ทั้ง ๒๑ สาขา) ๙๓๗ รายการ

ทั้งนี้ สำนักงานสถิติแห่งชาติได้ติดตามประเมินผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนาสถิติรายสาขา โดยได้จัดประชุมชี้แจงการบันทึกแบบติดตามฯ ให้แก่หน่วยงานต่างๆที่เกี่ยวข้อง เมื่อวันที่ ๑๖-๑๗ กรกฎาคม ๒๕๕๗ ณ โรงแรมเซ็นทรา ศูนย์ราชการฯ ถนนแจ้งวัฒนะ โดยขอความร่วมมือให้หน่วยงานบันทึกแบบติดตามฯ ลงในโปรแกรม Excel และให้หน่วยงานส่งกลับมาทางอีเมล และได้ส่งหนังสือถึงหน่วยงานเพื่อติดตามจำนวน ๑๙ สาขา (สาขายุติธรรมฯ และสาขาทรัพยากรฯ อยู่ระหว่างการติดตามสถานการณ์สถิติทางการ) มีจำนวนหน่วยงาน ทั้งสิ้น ๑๕๑ หน่วยงาน หน่วยงานที่ตอบแบบติดตามฯ กลับ จำนวน ๖๙ หน่วยงาน จำนวนรายการสถิติทางการทั้งสิ้น ๓,๓๒๗ รายการ มีแบบตอบกลับ จำนวน ๑,๔๑๕ รายการ คิดเป็นร้อยละ ๔๖.๘๑



## ๒. ระดับพื้นที่

ได้ดำเนินการศึกษาวิเคราะห์จัดทำห่วงโซ่มูลค่า (Value Chain: VC) ตามประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด โดยมีการประชุมหารือหรือพร้อมการจัดทำแผนผังสถิติทางการที่แปลงรายการข้อมูลสำคัญและจำเป็น จากการวิเคราะห์ห่วงโซ่มูลค่าทั่วไปตามประเด็นยุทธศาสตร์ของจังหวัด/กลุ่มจังหวัด และคัดเลือกรายการที่เป็นปัจจัยสู่ความสำเร็จ (Critical Success Factor: CSF) จึงจะนำมาจัดทำตารางแผนผังสถิติทางการระดับจังหวัด/กลุ่มจังหวัด ซึ่งผลลัพธ์ที่ได้คือชุดข้อมูล จำนวน ๑๒ ชุดข้อมูลที่มีจังหวัดไม่น้อยกว่า ๒ จังหวัด ได้กำหนดเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีศักยภาพ/ประเด็นสำคัญ ได้แก่ ข้าว มันสำปะหลัง อ้อย/อ้อยโรงงาน การบริการและการท่องเที่ยว การบริหารจัดการน้ำ ยางพารา การเลี้ยงสัตว์น้ำ (กุ้ง ประมง) การสร้างความมั่นคงชายแดน การพัฒนาสุขภาพ การกักตุนและขยายฝั่ง การอนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติ (ดิน) การอนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติ (ป่าไม้) ดังนี้

