

กระบวนการจัดทำข้อมูลสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร ของ ศสส. (สปร.)

๑. กรณี ต้นทุนการผลิตพืช

ลำดับ	ผังกระบวนการ	ระยะเวลา	รายละเอียดงาน	ผู้รับผิดชอบงาน
ขั้นตอน ๑		๓๐ วัน	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดทำแผนปฏิบัติงาน</li> <li>- จัดทำคู่มือการสำรวจ (หลักการ แนวคิด กรอบตัวอย่าง และแบบสอบถาม)</li> </ul>	- ศสส. (สปร.)
๒		๓ ชั่วโมง	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ศสส. (สปร.) จัดอบรมเพื่อชี้แจงระเบียบวิธีการสำรวจและอธิบายหลักการ แนวคิด และแบบสอบถาม ให้เกิดความเข้าใจตรงกัน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ศสส. (สปร.)</li> <li>- สศท. ๑-๑๒</li> </ul>
๓		๓๐-๕๐ วัน/สินค้า	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เจ้าหน้าที่ สศท./และหรือเจ้าหน้าที่ของ ศสส. (สปร.) ออกปฏิบัติงานจัดเก็บข้อมูลจากเกษตรกรในพื้นที่ตามขั้นตอนระเบียบวิธีการสำรวจ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สศท.</li> <li>- ศสส. (สปร.) กรณีจัดเก็บข้อมูลเอง บางชนิดสินค้าและการสำรวจร่วมกับ สศท. ในบางพื้นที่</li> </ul>
๔		๓๐ วัน	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ผู้สำรวจทั้งของ สศท. และ ศสส. (สปร.) แล้วแต่กรณี สำรองข้อมูลมาแล้วก่อนบันทึก ต้องตรวจสอบความแม่นยำครบถ้วนของข้อมูลในแบบสอบถามก่อน</li> <li>- สศท. ประมวลผลระดับตัวอย่าง จึงถึงระดับจังหวัด</li> <li>- ศสส. (สปร.) ประมวลผลระดับภาค ประเทศ</li> </ul>	- สศท./ศสส. (สปร.)
๕		๓๐-๖๐ วัน  ๓๐-๖๐ วัน	<ul style="list-style-type: none"> <li>๑) สศท. ระดับตัวอย่างและระดับจังหวัด พร้อมจัดทำฐานค่าสัมประสิทธิ์ไว้วิเคราะห์ต่อไป</li> <li>๒) ศสส. (สปร.) วิเคราะห์ระดับภาค ประเทศ และจัดทำค่าสัมประสิทธิ์ระดับภาค ประเทศ ไว้ใช้ในการวิเคราะห์ประมาณการต่อไป</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สศท.</li> <li>- ศสส. (สปร.)</li> </ul>

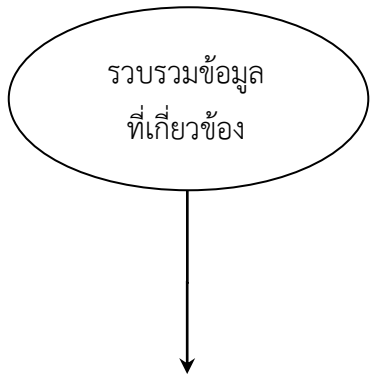
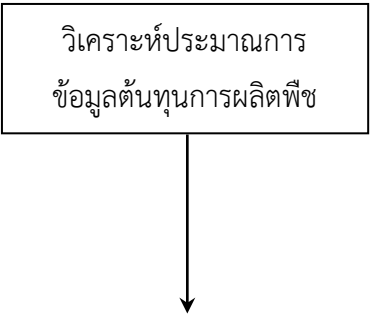
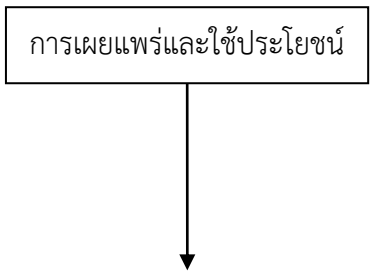

ลำดับ	ผังกระบวนการ	ระยะเวลา	รายละเอียดงาน	ผู้รับผิดชอบงาน
๖	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">เผยแพร่ข้อมูลในภาพรวม</div> <div style="text-align: center;">↓</div>	หลังการวิเคราะห์ภายใน ๑๐ วันทำการ	๑) เผยแพร่ข้อมูลต้นทุนการผลิต เฉพาะโครงสร้างหลัก อาทิ ต้นทุนผันแปร กับต้นทุนคงที่ ต้นทุนรวมต่อไร่และต้นทุนต่อหน่วย ๒) จัดทำบันทึกเสนอผู้บริหาร สศก. และจัดส่งไฟล์ข้อมูลให้ส่วนปฏิบัติการข้อมูลการเกษตร ของ ศสส. ทำหน้าที่หน่วยกลางในการเผยแพร่ข้อมูล	- ศสส. (สปร.) ระดับภาค ประเทศ  - ศสส. (สปร./สปข.)
๗	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">จัดทำ/ปรับปรุงฐานค่าสัมประสิทธิ์</div>	๓๐-๔๕ วัน	<ul style="list-style-type: none"> <li>- กรณีสินค้าใหม่ยังไม่เคยมีการสำรวจมาก่อน ให้จัดทำฐานค่าสัมประสิทธิ์ไว้ใช้ในการวิเคราะห์ประมาณการในครั้งต่อไป จนกว่าจะมีการสำรวจใหม่</li> <li>- กรณีสินค้าที่เคยมีการสำรวจ ข้อมูลต้นทุนการผลิตนี้ไว้แล้ว ก็ให้นำผลที่สำรวจได้ใหม่นำมาปรับปรุงฐานค่าสัมประสิทธิ์เดิมให้เป็นปัจจุบัน สอดคล้องกับพฤติกรรมการผลิตที่เปลี่ยนไป</li> </ul>	- ศสส. (สปร.) ดำเนินการระดับภาค ประเทศ

## ๒. กรณีสำรวจข้อมูลการเปลี่ยนแปลงอัตราค่าจ้างแรงงานและราคาปัจจัยการผลิต

ลำดับ	ผังกระบวนการ	ระยะเวลา	รายละเอียดงาน	ผู้รับผิดชอบงาน
ขั้นตอน ๑	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 10px; text-align: center;">จัดทำแผนปฏิบัติงานและเตรียมงานวิชาการ</div> <div style="text-align: center;">↓</div>	๓๐ วัน	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดทำแผนปฏิบัติงาน</li> <li>- จัดทำคู่มือการสำรวจ</li> </ul>	- ศสส. (สปร.)
๒	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">อบรมชี้แจง</div> <div style="text-align: center;">↓</div>	๓ ชั่วโมง	- อบรมชี้แจงระเบียบวิธีการสำรวจแนวคิด แบบสำรวจ	- ศสส. (สปร.) - สศท. ๑-๑๒

ลำดับ	ผังกระบวนการ	ระยะเวลา	รายละเอียดงาน	ผู้รับผิดชอบงาน
๓	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;"> <p>ปฏิบัติการภาคสนาม</p> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">↓</div>	ทุกไตรมาส	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ศศท. สอบถามข้อมูลภาคสนามตามแบบสำรวจทุกรอบไตรมาสในแต่ละชนิดสินค้าที่รับผิดชอบและที่กำหนดไว้ตามแผนฯ</li> <li>- ศศส. สอบถามข้อมูลภาคสนามเพื่อตรวจสอบพฤติกรรมกรรมการผลิตและการเปลี่ยนแปลงสถานการณ์การผลิตในภาพกว้างทุกไตรมาสก่อนมีการวิเคราะห์ประมาณการข้อมูลต้นทุนการผลิต</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ศศส. (สปร.)</li> <li>- ศศท. ๑-๑๒</li> </ul>
๔	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;"> <p>บรรณาธิกร บันทึก ข้อมูลและประมวลผล</p> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">↓</div>	๑๕-๓๐ วัน	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ศศท. บันทึก ประมวลผลรายตัวอย่างและภาพรวมจังหวัดและจัดส่งให้ ศศส. ภายในวันที่ ๓๐ ในเดือนที่สองของแต่ละไตรมาส</li> <li>- ศศส. วิเคราะห์ ประมวลผลระดับภาค ประเทศ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ศศท. ๑-๑๒</li> <li>- ศศส. (สปร.)</li> </ul>
๕	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;"> <p>การวิเคราะห์ข้อมูล</p> </div>	๑๕-๓๐ วัน	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ศศท. วิเคราะห์ข้อมูลการเปลี่ยนแปลงอัตราค่าจ้างแรงงานและราคาปัจจัยการผลิต ระดับตัวอย่าง/จังหวัด เพื่อใช้ในการวิเคราะห์ ประมาณการข้อมูลต้นทุนการผลิต ที่ได้มีการจัดทำฐานค่าสัมประสิทธิ์ไว้จากการสำรวจต้นทุนการผลิต</li> <li>- ศศส. วิเคราะห์และใช้ข้อมูลนี้ประกอบการวิเคราะห์ประมาณการข้อมูลต้นทุนการผลิตในแต่ละสินค้า ระดับภาค ประเทศ จากฐานค่าสัมประสิทธิ์ที่ได้จัดทำไว้โดยวิเคราะห์ทุกไตรมาส (๓ เดือน)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ศศท. ๑-๑๒</li> <li>- ศศส. (สปร.)</li> </ul>

๓. กรณี การวิเคราะห์ประมาณการข้อมูลต้นทุนการผลิตพืช

ลำดับ	ผังกระบวนการ	ระยะเวลา	รายละเอียดงาน	ผู้รับผิดชอบงาน
ขั้นตอน ๑		๓๐-๖๐ วัน	- รวบรวมข้อมูลจากการสำรวจ ทั้งจาก สศท. และ ศสส. (สปร.) สำรวจเอง รวมทั้งข้อมูลที่เกี่ยวข้องทั้งราคาปุ๋ย ราคาน้ำมัน ค่าจ้างแรงงานในภาพรวม	- ศสส. (สปร.)
๒		๓๐-๖๐ วัน	- วิเคราะห์ประมาณการข้อมูลต้นทุนการผลิตแต่ละชนิดสินค้า จากฐานค่าสัมประสิทธิ์และข้อมูลที่รวบรวมได้	- ศสส. (สปร.)
๓		หลังสิ้น ไตรมาส ๑๐ วันทำการ	- จัดทำเอกสารข้อมูล ทำบันทึก รายงานผู้บริหาร สศท. - ส่งไฟล์ข้อมูลให้ส่วนปฏิบัติการ ข้อมูลการเกษตร (สพข.) เพื่อใช้ในการเผยแพร่ตามช่องทางที่กำหนด	- ศสส. (สปร.) - ศสส. (สปร./สพข.)
๔		๑๐-๑๕ วัน	- นำข้อมูลที่วิเคราะห์แต่ละไตรมาส บันทึก จัดเก็บลงฐานข้อมูลของ สศท.	- ศสส. (สปร.)