

# การประชุมคณะอนุกรรมการสถิติ ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 1/2567

วันศุกร์ที่ 8 พฤศจิกายน 2567 เวลา 09.30 - 12.00 น.  
ณ ห้องประชุม 402 ชั้น 4 สำนักงานสถิติแห่งชาติ  
และผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (ZOOM)



# ระเบียบวาระการประชุม

วาระที่ **1**

เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

วาระที่ **2**

เรื่องเพื่อทราบ

- 2.1 การประชุมคณะกรรมการสถิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 2/2566
- 2.2 การประชุมคณะกรรมการสถิติประเทศไทย ครั้งที่ 1/2567
- 2.3 คำสั่งคณะกรรมการสถิติประเทศไทย ที่ 1/2567
- 2.4 ผลการดำเนินงานของคณะกรรมการสถิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- 2.5 การประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “การพัฒนาสถิติทางการในยุคดิจิทัล”

วาระที่ **3**

เรื่องเพื่อพิจารณา

- 3.1 แนวทางการขับเคลื่อนการพัฒนาสถิติทางการ
- 3.2 ตัวชี้วัด และ (ร่าง) สถิติทางการ ประเด็นดัชนีสมรรถนะสิ่งแวดล้อม (EPI)
- 3.3 ตัวชี้วัด และ (ร่าง) สถิติทางการ ประเด็น ODIN (ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)

วาระที่ **4**

เรื่องอื่น ๆ





# ระเบียบวาระที่ 1

เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ





## ระเบียบวาระที่ 2

### เรื่องเพื่อทราบ

**2.1 การประชุมคณะกรรมการสถิติ  
ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ครั้งที่ 2/2566**



## ระเบียบวาระที่ 2

### 2.1 การประชุมคณะกรรมการสถิติ ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 2/2566



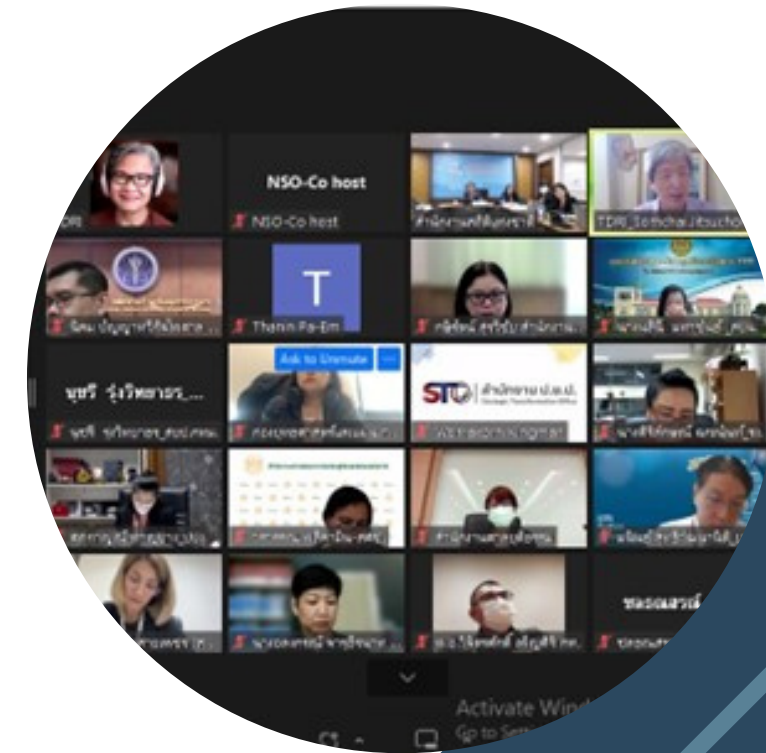
คณะกรรมการสถิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ครั้งที่ 2/2566 เมื่อวันที่ 28 กันยายน 2566 มีมติดังนี้

- เห็นชอบตัวชี้วัดที่เกี่ยวข้องกับประเด็นการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) (การลดก๊าซเรือนกระจก) ภาคพลังงานและคมนาคมขนส่ง และประเด็นดัชนีสมรรถนะสิ่งแวดล้อม (EPI)
- เห็นชอบในหลักการต่อ (ร่าง) บัญชีสถิติทางการ และ (ร่าง) แผนกำหนดความรับผิดชอบด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สำหรับสถิติทางการที่มีสถานะข้อมูลพร้อมเผยแพร่ (Tier 1)
- เห็นชอบการศึกษาประเด็นการบริโภควัตถุอันตรายในประเทศ (DMC)



สำนักงานสถิติแห่งชาติได้แจ้งเวียนรายงานการประชุมคณะกรรมการสถิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ที่ ดศ 0510/ว2760 เรื่อง รายงานการประชุมคณะกรรมการสถิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ครั้งที่ 2/2566 เมื่อวันที่ 26 ตุลาคม 2566

ให้คณะกรรมการฯ พิจารณารับรองรายงานการประชุมเรียบร้อยแล้ว  
มีหน่วยงานส่งกลับมา จำนวน 16 หน่วยงาน โดยมีมติเห็นชอบ 4 หน่วยงาน





# ระเบียบวาระที่ 2

## 2.1 การประชุมคณะกรรมการสถิติ ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 2/2566

### 1. เพิ่มรายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม ดังนี้

- นายจิณณวัตร แทนนาค เจ้าหน้าที่วิเคราะห์และวางแผนชำนาญการ ผู้แทนองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)
- นางสาวพินนรินทร์ หินคำ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ ผู้แทนกรมโยธาธิการและผังเมือง

### 2. ผู้แทนสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขอแก้ไขรายงานการประชุมฯ

ข้อ 2.3 แผนขับเคลื่อนการผลิตและการบริโภคที่ยั่งยืน พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๘๐ (ฉบับปรับปรุง ครั้งที่ ๑) SCP๒  
ขอ**ตัดประโยค “(ฉบับปรับปรุงครั้งที่ 1)”** และแก้ไขจาก “SCP๒” เป็น **“SCP2”**



### 3. ผู้แทนกรมควบคุมมลพิษ ขอแก้ไขรายงานการประชุมฯ ดังนี้

ข้อความเดิม	ข้อแก้ไข
หน้า ๗ ๒.๑.๑ ค่าความเข้มข้นของฝุ่น PM2.5 (ค่าเฉลี่ย ๑ ปี) และค่ามาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป มีข้อจำกัดของข้อมูลฝุ่น PM2.5 ที่เกี่ยวข้องกับการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในภาคคมนาคมขนส่ง เนื่องจากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศทั่วประเทศไม่ได้มาจากภาคคมนาคมขนส่งทั้งหมด ยังมีสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศบริเวณริมถนนในกรุงเทพฯ ที่สามารถบอกข้อมูลฝุ่น PM2.5 ของภาคคมนาคมขนส่งได้	๒.๑.๑ ค่าความเข้มข้นของฝุ่น PM2.5 (ค่าเฉลี่ย ๑ ปี) และค่ามาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ที่ตรวจวัดและจัดเก็บจากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศของกรมควบคุมมลพิษ มีข้อจำกัดของข้อมูลฝุ่น PM2.5 ที่เกี่ยวข้องกับการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในภาคพลังงานและคมนาคมขนส่ง เนื่องจากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศจะตรวจวิเคราะห์คุณภาพอากาศในบรรยากาศ ไม่ได้ชี้เฉพาะว่าเป็นมลพิษที่มาจากภาคพลังงานและคมนาคมขนส่งทั้งหมด ทั้งนี้ในส่วน of สถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศบริเวณริมถนนมีอยู่ในกรุงเทพมหานครและปริมณฑลสามารถใช้เป็นข้อมูลฝุ่น PM2.5 ของภาคคมนาคมขนส่งได้

ข้อความเดิม	ข้อแก้ไข
หน้า ๗ ๒.๑.๒ ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในภาคคมนาคมขนส่ง มี 2 หน่วยงาน คือ กระทรวงพลังงาน และกระทรวงคมนาคม	๒.๑.๒ ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในภาคพลังงานและคมนาคมขนส่ง มี 2 หน่วยงาน ที่เป็นหน่วยงานหลักรับผิดชอบตามแผนปฏิบัติการลดก๊าซเรือนกระจกในภาคพลังงานและคมนาคมขนส่ง คือ กระทรวงพลังงาน และกระทรวงคมนาคม





## ระเบียบวาระที่ 2

### เรื่องเพื่อทราบ

#### 2.1 การประชุมคณะกรรมการสถิติ ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 2/2566

### เสนอที่ประชุมเพื่อทราบ

ผลการประชุมคณะกรรมการสถิติ  
ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ครั้งที่ 2/2566





## ระเบียบวาระที่ 2

เรื่องเพื่อทราบ

**2.2 การประชุมคณะกรรมการสถิติประเทศไทย  
ครั้งที่ 1/2567**



### คณะกรรมการสถิติประเทศไทย ครั้งที่ 1/2567 เมื่อวันที่ 24 มิถุนายน 2567 มีมติดังนี้

- เห็นชอบ (ร่าง) แผนกำหนดความรับผิดชอบสถิติทางการที่มีสถานะพร้อมเผยแพร่ (Tier 1) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ด้านสังคม ด้านเศรษฐกิจ และด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยให้ขับเคลื่อนผ่านกลไกคณะอนุกรรมการสถิติ 3 คณะ เพื่อให้หน่วยงานนำข้อมูลสถิติทางการขึ้นบนระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog: ADC) และลงทะเบียนบนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog: GD Catalog) ต่อไป
- เห็นชอบ (ร่าง) คำสั่งแต่งตั้งคณะอนุกรรมการสถิติ (3 คณะ) และคณะอนุกรรมการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสถิติ โดยให้สำนักงานสถิติแห่งชาตินำเสนอ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ประธานกรรมการสถิติประเทศไทย มีคำสั่งแต่งตั้งต่อไป





### ข้อคิดเห็นที่ประชุม

1. ควรคำนึงถึง**การใช้ประโยชน์**ที่ชัดเจน โดยการนำสถิติทางการที่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่ มาวิเคราะห์สถานการณ์ต่าง ๆ ทั้งรายประเด็นและภาพรวม
2. ส่งเสริมให้สถิติทางการมีข้อมูลถึง**ระดับพื้นที่**
3. ส่งเสริมให้สามารถ**เชื่อมโยงข้อมูล**ระหว่างหน่วยงานได้
4. สนับสนุนหน่วยงานที่ขาดแคลนงบประมาณ ให้**จัดทำแผนพัฒนาสถิติทางการ**เพื่อนำเสนอต่อคณะกรรมการสถิติประเทศไทยให้ความเห็นชอบ และนำเสนอคณะรัฐมนตรี เพื่อ**ขอรับการสนับสนุนงบประมาณ**
5. พิจารณา**เทคโนโลยีใหม่ ๆ** เช่น ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence: AI) มาสนับสนุนการดำเนินงานของหน่วยงานในระบบสถิติประเทศไทย







## ระเบียบวาระที่ 2

### เรื่องเพื่อทราบ

#### 2.2 การประชุมคณะกรรมการสถิติประเทศไทย ครั้งที่ 1/2567

### เสนอที่ประชุมเพื่อทราบ

ผลการประชุมคณะกรรมการสถิติประเทศไทย  
ครั้งที่ 1/2567





## ระเบียบวาระที่ 2

### เรื่องเพื่อทราบ

**2.3 คำสั่งคณะกรรมการสถิติประเทศไทย ที่ 1/2567  
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการสถิติ**



## ระเบียบวาระที่ 2

### 2.3 คำสั่งคณะกรรมการสถิติประเทศไทย ที่ 1/2567 เรื่อง แต่งตั้งคณะอนุกรรมการสถิติ



**1** รัฐบาล พล.อ. ประยุทธ์ จันทร์โอชา  
มติ ครม. วันที่ 2 สิงหาคม 2565  
แต่งตั้ง คณะกรรมการสถิติ  
ประเทศไทย



**2** รัฐบาลนายเศรษฐา ทวีสิน  
22 สิงหาคม 2566



**3** มติ ครม. วันที่ 13 กันยายน 2566  
ให้ คกก.สถิติประเทศไทย  
ปฏิบัติหน้าที่  
จนถึง 30 ตุลาคม 2566



**4** มติ ครม. วันที่ 23 มกราคม 2567  
แต่งตั้ง คณะกรรมการสถิติประเทศไทย



**5** วันที่ 24 มิถุนายน 2567  
ประชุมคณะกรรมการสถิติประเทศไทย  
ครั้งที่ 1/2567  
(เห็นชอบกับ (ร่าง) แต่งตั้งคณะอนุกรรมการสถิติ)



**8** มติ ครม. วันที่ 17 กันยายน 2567  
ให้ คกก.สถิติประเทศไทย  
ปฏิบัติหน้าที่ จนถึง 15 พฤศจิกายน 2567



**7** รัฐบาล นางสาวแพทองธาร ชินวัตร  
16 สิงหาคม 2567



**6** วันที่ 30 กรกฎาคม 2567  
คำสั่ง คณะกรรมการสถิติประเทศไทย ที่ 1/2567  
เรื่อง แต่งตั้งคณะอนุกรรมการสถิติ



## ระเบียบวาระที่ 2

### 2.3 คำสั่งคณะกรรมการสถิติประเทศไทย ที่ 1/2567 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการสถิติ

องค์ประกอบของ  
คณะกรรมการสถิติ  
ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ประธาน

รองประธาน

(1) นายวิจารย์ สิมาดายา

(2) รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(3) ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ



อนุกรรมการ

(4) ผู้แทนสำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี

(6) ผู้แทนสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(8) ผู้แทนกระทรวงพลังงาน

(10) ผู้แทนสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

(12) ผู้แทนกรมชลประทาน

(14) ผู้แทนกรมควบคุมมลพิษ

(16) ผู้แทนกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช

(18) ผู้แทนกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

(20) ผู้แทนกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

(22) ผู้แทนกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

(24) ผู้แทนกรมโยธาธิการและผังเมือง

(26) ผู้แทนองค์การจัดการน้ำเสีย **เพิ่มเติม**

(28) ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ **เพิ่มเติม**

(30) ผู้แทนสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)

(32) ผู้แทนองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)

(34) นายรุ่งโรจน์ มุ่งเจริญ

(36) รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ

(37 - 38) ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ

(5) ผู้แทนสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

(7) ผู้แทนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

(9) ผู้แทนกระทรวงอุตสาหกรรม

(11) ผู้แทนกรมป่าไม้

(13) ผู้แทนสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(15) ผู้แทนกรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม **เปลี่ยนชื่อจากเดิม**

(17) ผู้แทนกรมทรัพยากรธรณี **กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม**

(19) ผู้แทนกรมทรัพยากรน้ำ

(21) ผู้แทนกรมอุตุนิยมวิทยา

(23) ผู้แทนกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

(25) ผู้แทนกรุงเทพมหานคร

(27) ผู้แทนสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ

(29) ผู้แทนสถาบันเทคโนโลยีและสารสนเทศเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

(31) ผู้แทนสถาบันข้อมูลขนาดใหญ่ (องค์การมหาชน) **เพิ่มเติม**

(33) ผู้แทนมูลนิธิพลังงานเพื่อสิ่งแวดล้อม

(35) นายเพติมศักดิ์ จารยะพันธุ์

ฝ่ายเลขานุการ

ลงวันที่ 30 กรกฎาคม 2567



## ระเบียบวาระที่ 2

### 2.3 คำสั่งคณะกรรมการสถิติประเทศไทย ที่ 1/2567 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการสถิติ



คำสั่งคณะกรรมการสถิติประเทศไทย  
ที่ ๑ / ๒๕๖๗  
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการสถิติ

#### หน้าที่และอำนาจ



- (1) พิจารณากลับกรองสถิติทางการ เพื่อจัดทำแผนกำหนดความรับผิดชอบในการดำเนินงานทางสถิติ เสนอต่อคณะกรรมการสถิติประเทศไทย
- (2) ส่งเสริมสนับสนุน รวมทั้งแก้ไขปัญหาและอุปสรรคการดำเนินงานของหน่วยงานตามแผนกำหนดความรับผิดชอบในการดำเนินงานทางสถิติ
- (3) ติดตามผลการพัฒนาสถิติทางการให้มีคุณภาพและสอดคล้องตามมาตรฐานสถิติ
- (4) ประสานการบูรณาการ แลกเปลี่ยน และเผยแพร่สถิติทางการ เพื่อนำไปสู่การใช้ประโยชน์
- (5) รายงานผลการดำเนินงานต่อคณะกรรมการสถิติประเทศไทย
- (6) แต่งตั้งคณะทำงานและผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพิ่มเติมได้ตามความเหมาะสม







## ระเบียบวาระที่ 2

### เรื่องเพื่อทราบ

**2.3 คำสั่งคณะกรรมการสถิติประเทศไทย ที่ 1/2567  
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการสถิติ**

### เสนอที่ประชุมเพื่อทราบ

คำสั่งคณะกรรมการสถิติประเทศไทย ที่ 1/2567  
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการสถิติ  
ลงวันที่ 30 กรกฎาคม 2567





## ระเบียบวาระที่ 2

### เรื่องเพื่อทราบ

#### 2.4 ผลการดำเนินงานของคณะกรรมการสถิติ ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

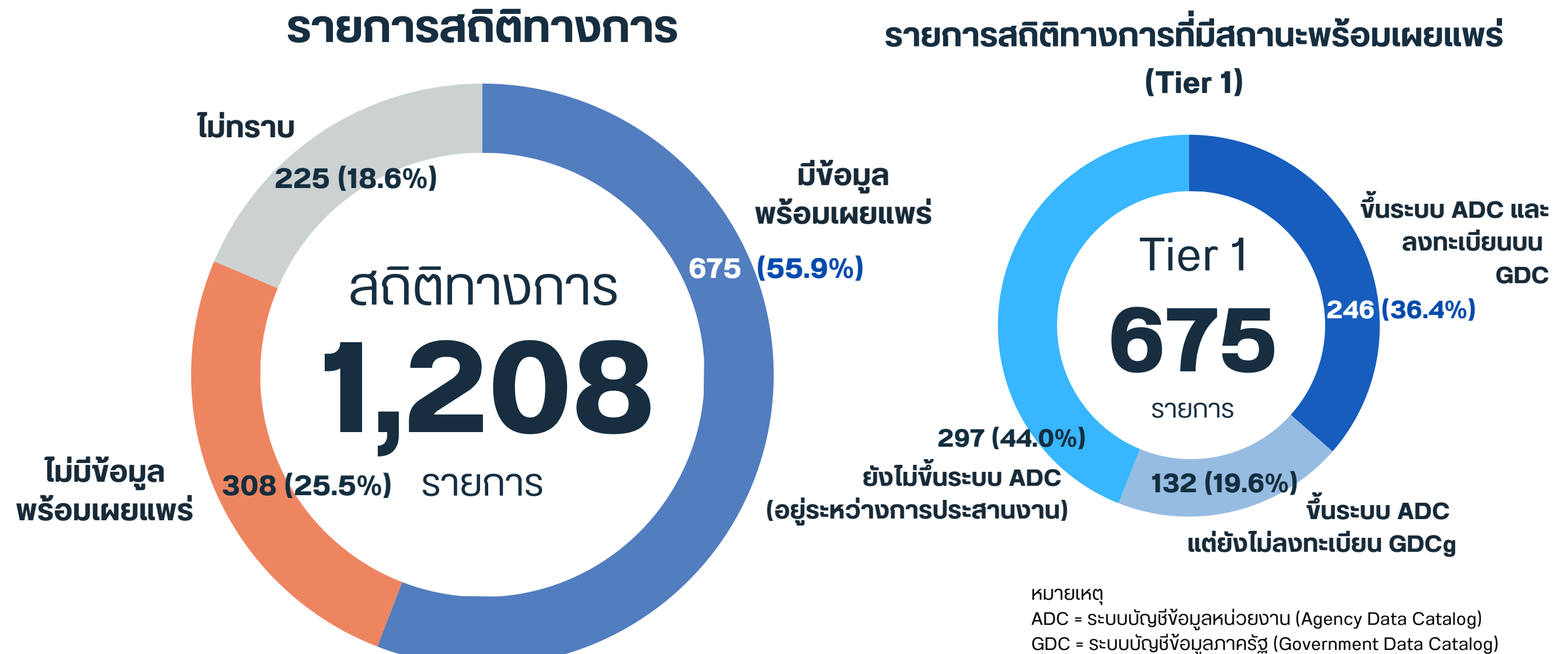


## ระเบียบวาระที่ 2

### 2.4 ผลการดำเนินงานของคณะกรรมการสถิติ ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

#### การดำเนินงาน

#### ผลการดำเนินการขับเคลื่อนสถิติทางการ 3 คณะ



แผนกำหนดความรับผิดชอบสถิติทางการ  
ที่มีสถานะพร้อมเผยแพร่ (Tier 1)



## ระเบียบวาระที่ 2

### การดำเนินงาน

**28 ก.พ. 67 และ 7 มี.ค. 67**

ประชุมหารือการพัฒนาสถิติทางการ  
ประเด็น BCG Model ร่วมกับ สวทช.

**23 พ.ย. 66**

ตรวจสอบรายการสถิติทางการ

**23 ก.พ. 67**

ให้ความเห็นต่อ (ร่าง) แผนกำหนดความรับผิดชอบ (Tier1) ปีงบประมาณ 2566

**28 มี.ค. 67**

ขึ้นชุดข้อมูลสถิติทางการบนระบบบัญชีข้อมูล  
หน่วยงานและลงทะเบียนชุดข้อมูลบนระบบ  
บัญชีข้อมูลภาครัฐ

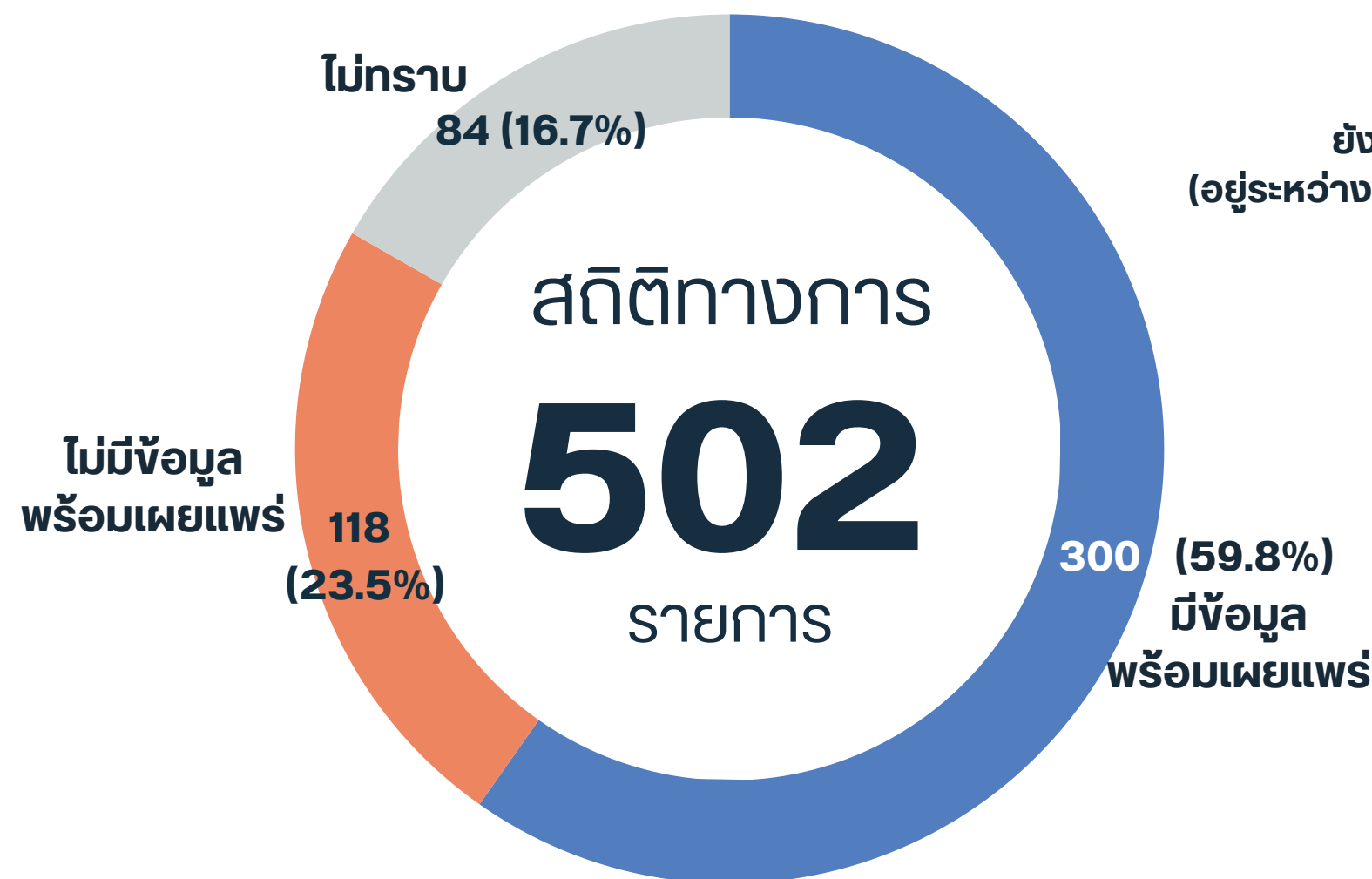
**26 ก.ค. 67**

ประชุมเชิงปฏิบัติการ  
เรื่อง "การพัฒนาสถิติทางการในยุคดิจิทัล"  
โรงแรม ทีเค. พาเลซ แอนด์ คอนเวนชั่น กรุงเทพมหานคร

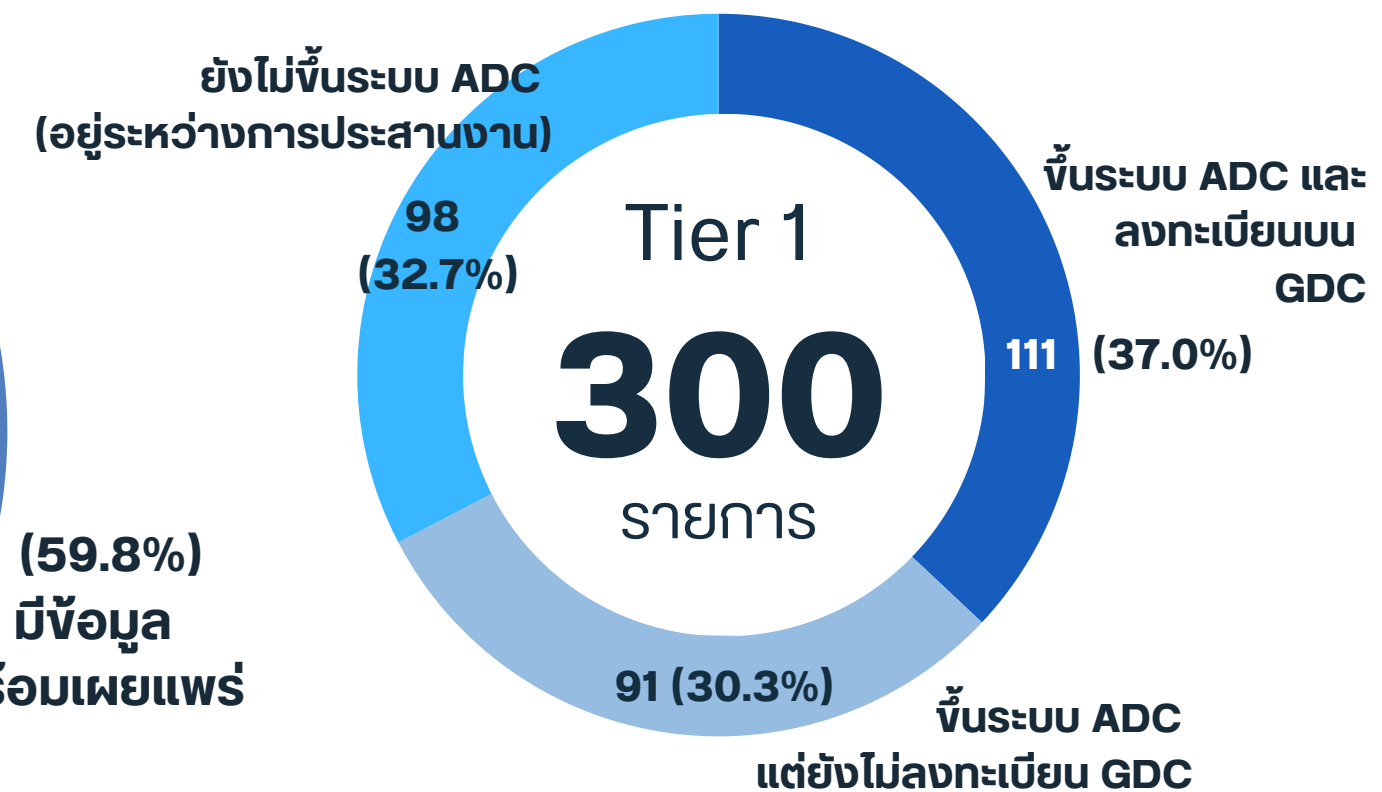
## 2.4 ผลการดำเนินงานของคณะกรรมการสถิติ ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

### ผลการดำเนินการขับเคลื่อนสถิติทางการด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

#### รายการสถิติทางการ



#### รายการสถิติทางการที่มีสถานะพร้อมเผยแพร่ (Tier 1)



หมายเหตุ  
ADC = ระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog)  
GDC = ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog)



แผนกำหนดความรับผิดชอบสถิติทางการที่มีสถานะพร้อมเผยแพร่ (Tier 1)  
ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



## ระเบียบวาระที่ 2

### 2.4 ผลการดำเนินงานของคณะกรรมการสถิติ ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

#### จำนวนรายการสถิติทางการด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำแนกรายประเด็น

Tier / ประเด็น	ภัยพิบัติ	OHI	BCG	EPI	การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (การลดก๊าซเรือนกระจก)	DMC
Tier 1	54	34	132	51	51	13
Tier 2	14	8	62	26	7	22
Tier 3	17	24	32	11	3	0
<b>รวม</b>	<b>85</b>	<b>66</b>	<b>226</b>	<b>88</b>	<b>61</b>	<b>35</b>
เฉพาะ ADC	27	2	31	12	22	5
ADC และ GDC	11	26	56	28	7	5

หมายเหตุ : สถิติทางการบางรายการ มีการใช้ร่วมกันมากกว่า 1 ประเด็น

ADC = ระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog)  
GDC = ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog)





## ระเบียบวาระที่ 2

### เรื่องเพื่อทราบ

#### 2.4 ผลการดำเนินงานของคณะกรรมการสถิติ ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

### เสนอที่ประชุมเพื่อทราบ

ผลการดำเนินงานของคณะกรรมการสถิติ  
ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม





## ระเบียบวาระที่ 2

เรื่องเพื่อทราบ

**2.5 การประชุมเชิงปฏิบัติการ  
เรื่อง “การพัฒนาสถิติทางการในยุคดิจิทัล”**





วันศุกร์ที่ 26 กรกฎาคม 2567

ณ โรงแรม ทีเค. พาเลซ แอนด์ คอนเวนชั่น กรุงเทพมหานคร

### วัตถุประสงค์

- นำเสนอผลการดำเนินงาน
- ชี้แจงแนวทางการขับเคลื่อนสถิติทางการในระยะต่อไป
- ระดมความคิดเห็นเพื่อนำมาปรับปรุงกระบวนการพัฒนาสถิติทางการ

### สรุปผลการระดมความคิดเห็น

- ส่วนใหญ่ตระหนักถึงความสำคัญของ “สถิติ” โดยเห็นว่ามี ความสำคัญต่อการวางแผน วิเคราะห์ และตัดสินใจเชิงนโยบาย
- ทราบว่าประเทศไทยมีระบบสถิติแบบกระจายงาน แต่ส่วนใหญ่ ไม่ทราบลักษณะของระบบสถิติแบบกระจายงาน
- ทราบคำนิยามของสถิติทางการแตกต่างกัน แต่ทราบว่าเป็นสถิติที่มีคุณภาพเป็นไปตามมาตรฐานสากล

### 5 ลำดับความท้าทาย ของการพัฒนาสถิติทางการในยุคดิจิทัล

1. การผลิตสถิติใหม่ ๆ
2. ความร่วมมือของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
3. คุณภาพของข้อมูล
4. ระบบฐานข้อมูลที่มีความเสถียร
5. การใช้ประโยชน์จากสถิติทางการ





#### สรุปผลการระดมความคิดเห็น (ต่อ)

- **แนวทางสนับสนุน หรือแนวทางแก้ไข**

1. ให้ความรู้ความเข้าใจกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างต่อเนื่อง และเป็นแนวทางเดียวกัน
2. กำหนดเป็นตัวชี้วัดที่สำคัญ อาทิ จัดทำเป็นตัวชี้วัด ก.พ.ร. เป็นต้น
3. แสดงให้เห็นประโยชน์ของสถิติทางการที่ใช้ได้จริง
4. บูรณาการเทคโนโลยีระบบฐานข้อมูลที่มีอยู่ เพื่อลดงบประมาณ และลดความซ้ำซ้อน
5. พัฒนาระบบฐานข้อมูลที่ทันสมัย ต่อเนื่อง และปลอดภัย มีความน่าเชื่อถือ
6. ปรับปรุง กฎ ระเบียบที่เกี่ยวข้องให้มีความเข้มแข็ง
7. หน่วยงานกลางดำเนินการเชิงรุกให้มากขึ้น
8. พิจารณาแหล่งข้อมูลอื่นที่กว้างกว่าภาครัฐ

- **5 ลำดับ ปัจจัยที่เป็นอุปสรรค**ต่อการผลิตสถิติ Tier 2 และ 3

1. ขาดงบประมาณ
2. ขาดแคลนบุคลากร
3. ขาดความชัดเจนของหน่วยงานเจ้าภาพ
4. ขาดความชัดเจนของแนวทางและเป้าหมายการบูรณาการข้อมูลร่วมกัน
5. ขาดความพร้อม และทัศนคติของแต่ละหน่วยงาน





## ระเบียบวาระที่ 2

### เรื่องเพื่อทราบ

#### 2.5 การประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “การพัฒนาสถิติทางการในยุคดิจิทัล”

### เสนอที่ประชุมเพื่อทราบ

ผลการประชุมเชิงปฏิบัติการ  
เรื่อง “การพัฒนาสถิติทางการในยุคดิจิทัล”



# ระเบียบวาระที่ 3

เรื่องเพื่อพิจารณา

3.1 แนวทางการขับเคลื่อนการพัฒนาสถิติทางการ





# ระเบียบวาระที่ 3

## 3.1 แนวทางการขับเคลื่อนการพัฒนาสถิติทางการ



### พระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. 2550

มาตรา 6 (1) บัญญัติให้สำนักงานสถิติแห่งชาติมีอำนาจหน้าที่ **จัดทำแผนแม่บทเกี่ยวกับการดำเนินงานทางสถิติ** ของรัฐ เมื่อคณะรัฐมนตรีให้ความเห็นชอบแล้วให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องปฏิบัติให้เป็นไปตามแผนแม่บท และ มาตรา 6 (5) กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีหน้าที่ประสานงานและหารือร่วมกับหน่วยงานเพื่อ **จัดทำแผนกำหนดความรับผิดชอบในการดำเนินงานทางสถิติ**

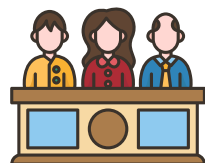


**แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย (พ.ศ. 2554 - 2558)**  
**แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2559 - 2564)**  
พัฒนาสถิติทางการผ่านกลไกคณะอนุกรรมการสถิติรายสาขา



**แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2559 - 2565) ฉบับปรับปรุง**  
ปรับเปลี่ยนกลไกการดำเนินงานจาก “คณะอนุกรรมการสถิติรายสาขา 21 สาขา” เป็น “**คณะอนุกรรมการสถิติ 3 คณะ**” และปรับเปลี่ยนชื่อจาก “แผนพัฒนาสถิติรายสาขา 21 สาขา” เป็น “**แผนกำหนดความรับผิดชอบในการดำเนินงานทางสถิติ**”

### การเปลี่ยนแปลงคณะกรรมการ



คณะกรรมการ  
จัดระบบสถิติประเทศไทย 3 ด้าน



คณะกรรมการสถิติประเทศไทย

### การเปลี่ยนแปลงคณะอนุกรรมการ

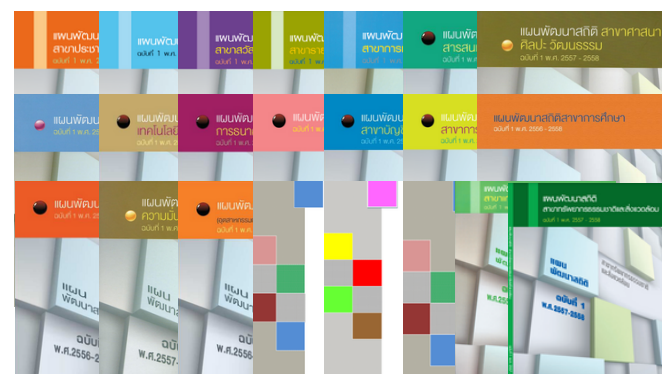


คณะอนุกรรมการสถิติรายสาขา



คณะอนุกรรมการสถิติ 3 ด้าน

### การเปลี่ยนแปลงแผนฯ



แผนพัฒนาสถิติ 21 สาขา

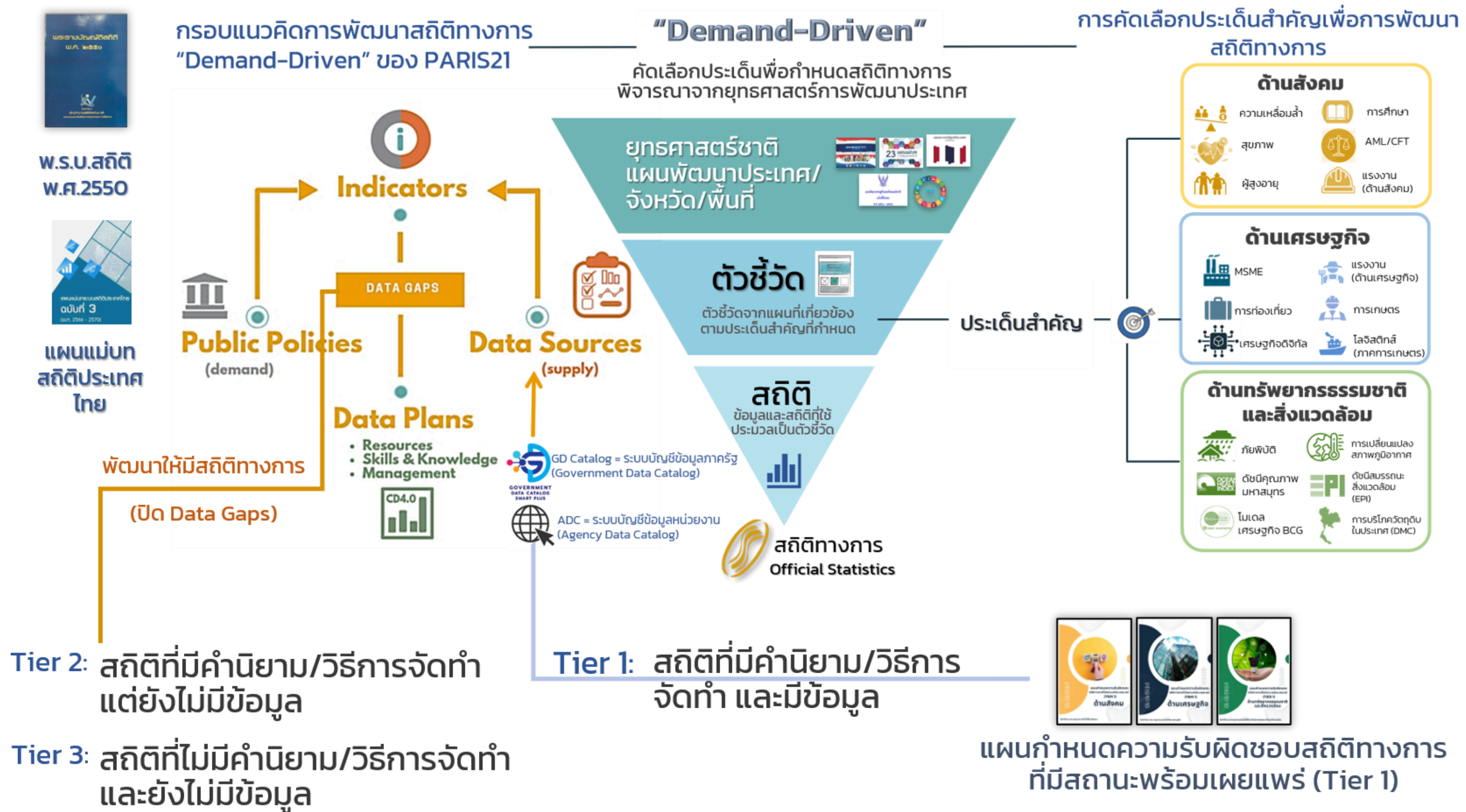


แผนกำหนดความรับผิดชอบสถิติทางการ  
ที่มีสถานะพร้อมเผยแพร่ (Tier 1)



# ระเบียบวาระที่ 3

## 3.1 แนวทางการขับเคลื่อนการพัฒนาสถิติทางการ





# ระเบียบวาระที่ 3

## 3.1 แนวทางการขับเคลื่อนการพัฒนาสถิติทางการ

### ความสำคัญของการพัฒนาสถิติทางการ





# ระเบียบวาระที่ 3

## 3.1 แนวทางการขับเคลื่อนการพัฒนาศักยภาพทางการ

การพัฒนาศักยภาพทางการ จาก “อดีต”  
สู่ “ปัจจุบัน” และไปสู่ “อนาคต”



**ปัจจุบัน**  
2565 - 2567

OS 21 สาขา  
และ 18 ประเด็น  
จำนวน 100 รายการ

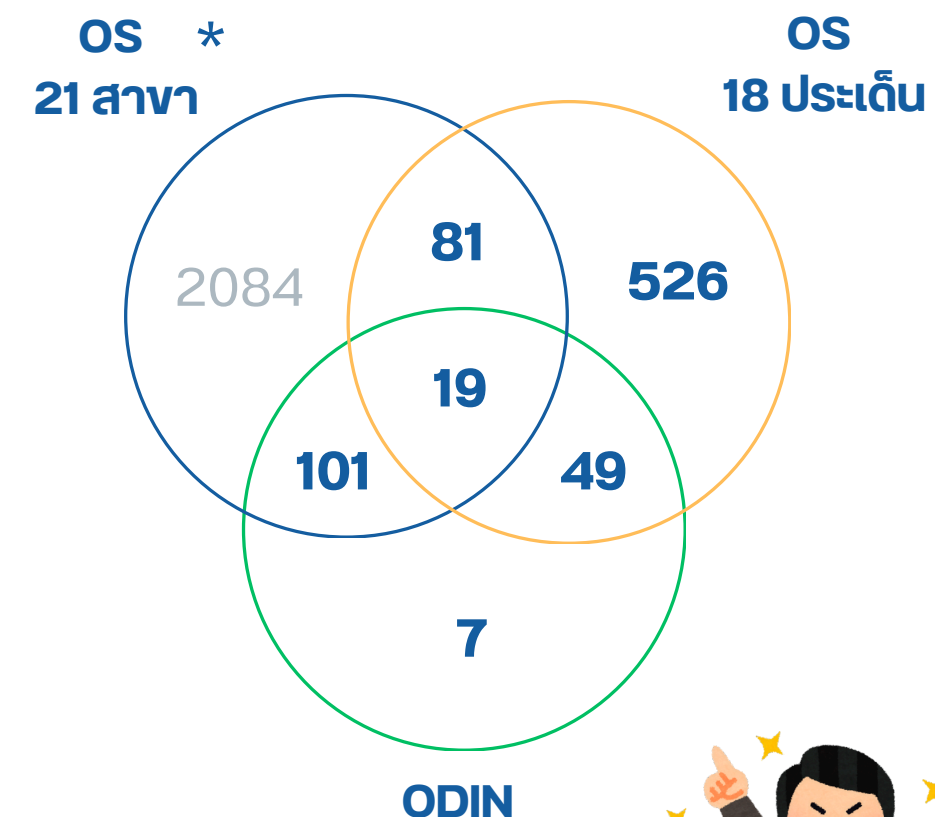
OS 18 ประเด็น  
จำนวน 675 รายการ

OS 21 สาขา  
จำนวน 2,285 รายการ



## อนาคต

การพัฒนาศักยภาพทางการ



\*ต้องทบทวนความสอดคล้องกับแนวทาง  
Demand-Driven



# ระเบียบวาระที่ 3

## 3.1 แนวทางการขับเคลื่อนการพัฒนาสถิติทางการ





# ระเบียบวาระที่ 3

## 3.1 แนวทางการขับเคลื่อนการพัฒนาสถิติทางการ

### การขับเคลื่อนการพัฒนาสถิติทางการ (OS) ที่ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่ (Tier 2)



#### ตัวอย่าง

ฟอร์มแบบสอบถาม  
สถานการณ์ OS (Tier 2)

หน่วยงาน  
1

รายการสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอ	สถานะข้อมูล	หมายเหตุ	สถานการณ์ข้อมูล	link	ผู้ประสานงาน
<ul style="list-style-type: none"> <li>รายการที่ 1</li> <li>รายการที่ 2</li> <li>รายการที่ i</li> </ul>	ระบุการจัดจำแนก เช่น เพศ อายุ ระดับการศึกษา เป็นต้น	ระบุระดับการนำเสนอ เช่น ประเทศ ใน/นอกประเทศ จังหวัด อำเภอ ตำบล เป็นต้น	ระบุสถานะของข้อมูล มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่ ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่ ไม่ทราบ	ระบุหมายเหตุเกี่ยวกับรายละเอียดของข้อมูลเพิ่มเติม	7 ตัวอย่าง 1. เผยแพร่ผ่านช่องทาง (เช่น เว็บไซต์ หน่วยงาน data.go.th ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ: GDC เป็นต้น) (ระบุ) 2. ข้อมูลไม่อยู่ในรูปแบบที่เครื่องคอมพิวเตอร์อ่านได้ (machine readable) เช่น .docx .xlsx .pdf .jpeg เป็นต้น 3. เป็นข้อมูลที่ใช้ภายในหน่วยงาน 4. อยู่ระหว่างการจัดทำข้อมูล 5. มีข้อมูลบางส่วน เช่น ขาดการจัดจำแนก ขาดข้อมูลที่เป็นตัวตั้ง หรือ ตัวหาร เป็นต้น 6. มีการจัดเก็บข้อมูล แต่ยังไม่มีการประมวลผล 7. อื่น ๆ (โปรดระบุ)	ระบุ Link ที่มีการเผยแพร่ข้อมูล	ระบุ ชื่อกอง/สำนัก/ฝ่าย ที่รับผิดชอบข้อมูลดังกล่าว



# ระเบียบวาระที่ 3

## 3.1 แนวทางการขับเคลื่อนการพัฒนาสถิติทางการ

**ตัวอย่าง** จำนวนสถิติทางการที่ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่ (Tier 2) ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำแนกตามหน่วยงาน

หน่วยงาน	จำนวน OS (Tier 2)	หน่วยงาน	จำนวน OS (Tier 2)
สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	12	กรมควบคุมมลพิษ	5
กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	9	กรมศุลกากร	5
กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม	7	กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง	4
กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่	6	กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน	4
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	6	กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	4

สามารถดูรายละเอียดหน่วยงานที่มีสถิติทางการที่ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่ (Tier 2) ทั้งหมดจำนวน **43** หน่วยงาน (**118** รายการ) ได้ตาม QR code



QR code (ร่าง) รายการสถิติทางการ

<https://dg.th/en6pickd2h>

ชื่อไฟล์: เอกสารประกอบวาระที่ 3.1 3.2 และ 3.3 (Sheet 3.1 (OS Tier 2))



# ระเบียบวาระที่ 3

## 3.1 แนวทางการขับเคลื่อนการพัฒนาสถิติทางการ

### ตัวอย่างรายการสถิติทางการที่ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่ (Tier 2) ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

รายการสถิติทางการ	หน่วยงาน	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอ	สถานะข้อมูล	หมายเหตุ
จำนวนประชากรของชนิดพันธุ์ที่ใกล้สูญพันธุ์ (ประชากรเสือโคร่ง)	กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช			ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่	หน่วยงานแจ้งว่า มีการจัดเก็บ แต่ยังไม่ได้ประมวลผล
ฐานเขตพื้นที่รักษาพันธุ์สัตว์น้ำ 77 จังหวัด	กรมประมง			ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่	หน่วยงานแจ้งว่า อยู่ระหว่างปรับปรุงข้อมูล ยังไม่ได้นำเข้าระบบ บัญชีข้อมูลหน่วยงาน
พื้นที่ทุ่งหญ้า	กรมพัฒนาที่ดิน		ระดับจังหวัด	ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่	หน่วยงานแจ้งว่า ไม่ได้จัดทำทุกปี จะปรับปรุงประมาณ 2-3 ปีต่อครั้ง (ไม่แน่นอน)

สามารถดูรายละเอียดรายการสถิติทางการที่ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่ (Tier 2) ทั้งหมดจำนวน **43** หน่วยงาน (**118** รายการ) ได้ตาม QR code



QR code (ร่าง) รายการสถิติทางการ  
<https://dg.th/en6pickd2h>  
 ชื่อไฟล์: เอกสารประกอบวาระที่ 3.1 3.2 และ 3.3  
 (Sheet 3.1 (OS Tier 2))



# ระเบียบวาระที่ 3

## 3.1 แนวทางการขับเคลื่อนการพัฒนาศักยภาพทางการ

### แผนการดำเนินงาน ในระยะต่อไป

การประชุม  
คณะกรรมการสถิติ  
ด้านทรัพยากรธรรมชาติ  
และสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 1

หน่วยงาน  
ตรวจสอบ

การประชุม  
Focus Group  
ร่วมกับหน่วยงาน  
ที่เกี่ยวข้อง

การประชุม  
คณะกรรมการสถิติ  
ด้านทรัพยากรธรรมชาติ  
และสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 2

เสนอ (ร่าง)  
แผนกำหนด  
ความรับผิดชอบ

สนับสนุน  
หน่วยงาน

2567

2568

ต.ค. พ.ย. ธ.ค. ม.ค. ก.พ. มี.ค. เม.ย. พ.ค. มิ.ย. ก.ค. ส.ค. ก.ย.

8 พฤศจิกายน 2567

ขอความเห็นชอบต่อตัวชี้วัดในการพัฒนาศักยภาพทางการ

ตรวจสอบและยืนยันสถานะรายการสถิติทางการ  
ที่สนับสนุนตัวชี้วัด เพื่อปรับปรุง (ร่าง) แผนกำหนดความรับผิดชอบฯ

ตรวจสอบสถานะรายการสถิติและขับเคลื่อน OS Tier2 และ 3

นำเสนอผลการดำเนินงาน เพื่อพิจารณา  
(ร่าง) แผนกำหนดความรับผิดชอบฯ

เสนอ (ร่าง) แผนกำหนดความรับผิดชอบฯ ต่อคณะกรรมการสถิติประเทศไทย  
เพื่อเห็นชอบในหลักการและให้หน่วยงานนำไปปฏิบัติ

สนับสนุนหน่วยงานนำข้อมูลสถิติทางการที่มีสถานะพร้อมเผยแพร่ ขึ้นบนระบบ Agency Data Catalog  
และลงทะเบียนบนระบบ Government Data Catalog ตามที่ระบุในแผนกำหนดความรับผิดชอบฯ





## ระเบียบวาระที่ 3

เรื่องเพื่อพิจารณา

3.1 แนวทางการขับเคลื่อนการพัฒนาสถิติทางการ

เสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา

เห็นชอบแนวทางการขับเคลื่อนการพัฒนาสถิติทางการ



# ระเบียบวาระที่ 3

เรื่องเพื่อพิจารณา

3.2 ตัวชี้วัด และ (ร่าง) สถิติทางการ  
ประเด็นดัชนีสมรรถนะสิ่งแวดล้อม (EPI)





# ระเบียบวาระที่ 3

## 3.2 ตัวชี้วัด และ (ร่าง) สถิติทางการ ประเด็นดัชนีสมรรถนะสิ่งแวดล้อม (EPI)

### ตัวชี้วัด

แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ  
(พ.ศ.2566-2580) ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ  
ฉบับที่ 13 พ.ศ. 2566-2570

1  
ตัวชี้วัด

1. จำนวนเมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืน (จำนวนเมืองสะสม)

2  
ตัวชี้วัด

1. เมืองน่าอยู่อย่างยั่งยืนมีจำนวนมากขึ้น  
2. ปริมาณขยะต่อหัวในปี 2570 ลดลงจากปี 2560 ร้อยละ 10

QR code (ร่าง) รายการสถิติทางการ



<https://dg.th/en6pickd2h>

ชื่อไฟล์: เอกสารประกอบวาระที่ 3.1 3.2  
และ 3.3 (Sheet 3.2)

### (ร่าง) รายการสถิติทางการ ประเด็นดัชนีสมรรถนะสิ่งแวดล้อม (EPI) จำนวน 3 รายการ

1. จำนวนเมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืน
2. จำนวนเมืองน่าอยู่อย่างยั่งยืน
3. ปริมาณขยะต่อหัว

หน่วยงานผู้รับผิดชอบ  
หน่วยงานผู้รับผิดชอบ  
หน่วยงานผู้รับผิดชอบ

กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม  
อยู่ระหว่างการพัฒนาค่านิยาม และวิธีการวัดผล  
กรมควบคุมมลพิษ





## ระเบียบวาระที่ 3

### เรื่องเพื่อพิจารณา

**3.2 ตัวชี้วัด และ (ร่าง) สถิติทางการ  
ประเด็นดัชนีสมรรถนะสิ่งแวดล้อม (EPI)**

### เสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา

เห็นชอบตัวชี้วัด และ (ร่าง) สถิติทางการ  
ประเด็นดัชนีสมรรถนะสิ่งแวดล้อม (EPI)





## ระเบียบวาระที่ 3

เรื่องเพื่อพิจารณา

**3.3 ตัวชี้วัด และ (ร่าง) สถิติทางการ  
ประเด็น ODIN (ด้านทรัพยากรธรรมชาติ  
และสิ่งแวดล้อม)**



## ระเบียบวาระที่ 3

### 3.3 ตัวชี้วัด และ (ร่าง) สถิติทางการ ประเด็น ODIN (ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)

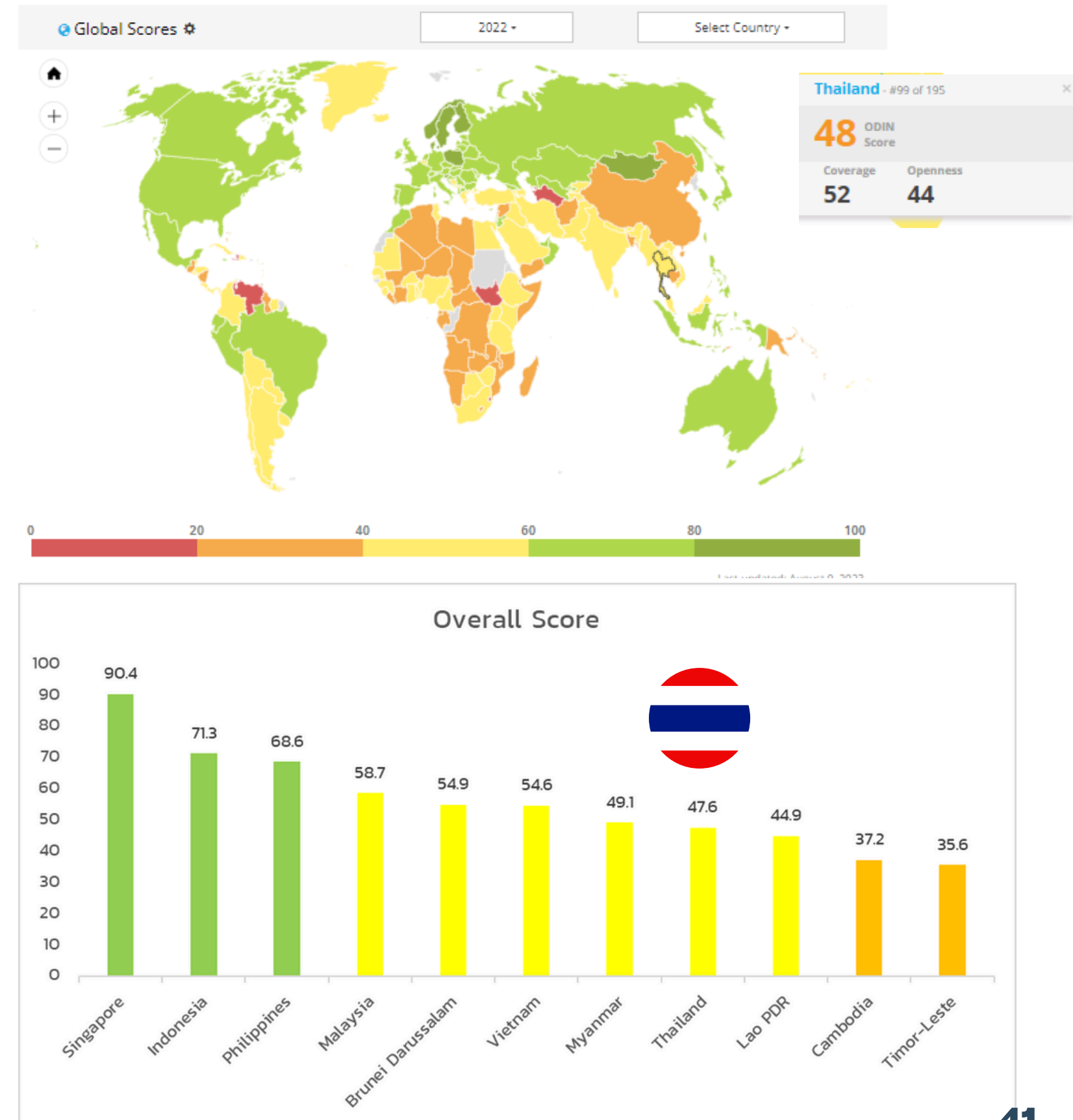
## OPEN DATA INVENTORY (ODIN)

ดัชนี The Open Data Inventory (ODIN) จัดทำโดยองค์กร Open Data Watch เพื่อประเมินความเพียงพอและความพร้อมใช้งานของสถิติที่สำคัญที่จำเป็นต่อการพัฒนาประเทศด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม

ปี 2022

ระดับโลก ประเทศไทยอยู่ที่อันดับ 99 จาก 195 ประเทศ  
ประเทศที่คะแนนสูงสุด คือ สิงคโปร์ (90.4)  
ประเทศที่คะแนนต่ำสุด คือ เติร์กเมนิสถาน (1.0)

ระดับภูมิภาคอาเซียน ไทยอยู่อันดับ 8 ดังนี้  
สิงคโปร์ (90.4) อินโดนีเซีย (71.3) ฟิลิปปินส์ (68.6) มาเลเซีย (58.7)  
บรูไน (54.9) เวียดนาม (54.6) พม่า (49.1) ไทย (47.6)  
ลาว (44.9) และกัมพูชา (37.2)





# ระเบียบวาระที่ 3

## 3.3 ตัวชี้วัด และ (ร่าง) สถิติทางการ ประเด็น ODIN (ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)

### OPEN DATA INVENTORY (ODIN)

ODIN มีองค์ประกอบ **2 ด้าน**  
(22 มิติ 67 ตัวชี้วัด) ดังนี้

#### 1. ความครอบคลุม (Coverage)

- การจัดจำแนก
- ข้อมูลย้อนหลัง 10 ปี
- นำเสนอข้อมูลตามเขตรัฐศาสตร์

#### 2. การให้บริการ (Openness)

- รูปแบบการดาวน์โหลดข้อมูล
- Machine-readable
- คำอธิบายข้อมูล
- เชื่อมโยงข้อมูลแบบเปิด

Country Profile

Thailand ▼

2022 ▼

View Results

48

ODIN SCORE

Thailand ↓

99th

GLOBAL RANK  
OUT OF 195

52

COVERAGE SCORE  
OUT OF 100

44

OPENNESS SCORE  
OUT OF 100

Data Category	Coverage	Openness	Overall
Population & vital statistics	80	60	70
Education facilities	30	50	40
Education outcomes	30	40	35
Health facilities	30	30	30
Health outcomes	40	30	35
Reproductive health	40	50	45
Food security & nutrition	38	30	33
Gender statistics	30	50	40
Crime & justice	30	50	40
Poverty & income	40	50	45
Social Statistics subscore	39	44	41

Data Category	Coverage	Openness	Overall
National accounts	75	60	67
Labor	60	60	60
Price indexes	38	30	33
Government finance	75	60	67
Money & banking	67	50	56
International trade	50	30	38
Balance of payments	83	30	50
Economic Statistics subscore	63	46	53
Agriculture and land use	70	40	55
Resource use	88	50	67
Energy	50	60	56
Pollution	38	30	33
Built environment	40	30	35
Environment subscore	57	42	49
All Categories	52	44	48



## ระเบียบวาระที่ 3

### 3.3 ตัวชี้วัด และ (ร่าง) สถิติทางการ ประเด็น ODIN (ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)

**ODIN**

**67**  
ตัวชี้วัด

สังคม

**31**  
ตัวชี้วัด

เศรษฐกิจ

**19**  
ตัวชี้วัด

ทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม

**17**  
ตัวชี้วัด

(37 OS)

- (18.1) Land use (1 OS)
- (18.2) Protected lands (2 OS)
- (18.3) Commodity production (2 OS)
- (19.1) Fishery harvests (2 OS)
- (19.2) Timber harvests (1 OS)
- (19.3) Extractive activities (3 OS)
- (19.4) Water consumption (1 OS)
- (20.1) Energy consumption (3 OS)
- (20.2) Energy supply (1 OS)
- (21.1) Greenhouse gas emissions (1 OS)
- (21.2) Air pollution (7 OS)
- (21.3) Water pollution (2 OS)
- (22.1) Access to improved water (2 OS)
- (22.2) Access to improved sanitation (3 OS)
- (22.3) Overcrowding (1 OS)
- (22.4) Access to electricity (4 OS)
- (22.5) Housing durability (1 OS)



## ระเบียบวาระที่ 3

### 3.3 ตัวชี้วัด และ (ร่าง) สถิติทางการ ประเด็น ODIN (ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)

**ตัวอย่าง** ตัวชี้วัดประเด็น ODIN (ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)

ชื่อตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดที่สามารถใช้ได้	การจัดจำแนก และ เททภูมิศาสตร์
<u>(19.3) Extractive activities</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quantity or value of minerals, oil, or natural gas extracted</li> </ul>	<p><b>Categorical:</b> raw material type</p> <p><b>Geographic:</b> National, Subnational 1*</p>
<u>(21.2) Air pollution</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>The amount or density of ambient air pollution from particulate matter, CO, O3, NO2, or SO2</li> <li><b>SDG indicator 11.6.2:</b> Annual mean levels of fine particulate matter (e.g. PM2.5 and PM10) in cities (population weighted)</li> <li>Air quality information</li> </ul>	<p><b>Categorical:</b> none</p> <p><b>Geographic:</b> National</p>



## ระเบียบวาระที่ 3

### 3.3 ตัวชี้วัด และ (ร่าง) สถิติทางการ ประเด็น ODIN (ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)

#### ตัวอย่าง (ร่าง) สถิติทางการ ประเด็น ODIN (ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)

ตัวชี้วัด	รายการสถิติทางการ	หน่วยงาน	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอ	สถานะข้อมูล
(19.3) Extractive activities	ปริมาณและมูลค่าของผลผลิตแร่	กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่	ชนิดของแร่	ประเทศ จังหวัด	มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่

สามารถดูรายละเอียดตัวชี้วัด และ (ร่าง) สถิติทางการ  
ประเด็น ODIN (ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)  
ทั้งหมดจำนวน **37** รายการ ได้ตาม QR code

QR code (ร่าง) รายการสถิติทางการ



<https://dg.th/en6pickd2h>

ชื่อไฟล์: เอกสารประกอบวาระที่ 3.1 3.2  
และ 3.3 (Sheet 3.3)



# ระเบียบวาระที่ 3

## 3.3 ตัวชี้วัด และ (ร่าง) สถิติทางการ ประเด็น ODIN (ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)

### ตัวอย่าง (ร่าง) สถิติทางการ

ตัวชี้วัด	รายการสถิติทางการ	หน่วยงาน	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอ	สถานะข้อมูล
(21.2) Air pollution	ค่าความเข้มข้นของก๊าซ CO	กรมควบคุมมลพิษ	รายสถานีตรวจวัด	ประเทศ	มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่
	ค่าความเข้มข้นของก๊าซ NO2	กรมควบคุมมลพิษ	รายสถานีตรวจวัด	ประเทศ	มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่
	ค่าความเข้มข้นของก๊าซ SO2	กรมควบคุมมลพิษ	รายสถานีตรวจวัด	ประเทศ	มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่
	ค่าความเข้มข้นของก๊าซโอโซน	กรมควบคุมมลพิษ	รายสถานีตรวจวัด	ประเทศ	มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่
	ค่าความเข้มข้นของฝุ่น PM2.5	กรมควบคุมมลพิษ	รายสถานีตรวจวัด	ประเทศ	มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่
	จำนวนวันที่ฝุ่นละออง PM2.5 เกินค่ามาตรฐาน (กรุงเทพ และปริมณฑล)	กรมควบคุมมลพิษ		ประเทศ	มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่
	ร้อยละของวันที่จำนวนฝุ่นละออง PM10 ในเขตเมืองอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน	กรมควบคุมมลพิษ		ประเทศ	มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่





## ระเบียบวาระที่ 3

### เรื่องเพื่อพิจารณา

**3.3 ตัวชี้วัด และ (ร่าง) สถิติทางการ  
ประเด็น ODIN (ด้านทรัพยากรธรรมชาติ  
และสิ่งแวดล้อม)**

### เสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา

เห็นชอบตัวชี้วัด และ (ร่าง) สถิติทางการ  
ประเด็น ODIN (ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)





## ระเบียบวาระที่ 4

เรื่องอื่น ๆ