



**2** ZERO  
HUNGER



# รายงานการขับเคลื่อน เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน

เป้าหมายที่ 2 ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหาร  
และยกระดับโภชนาการและส่งเสริมเกษตรกรรมที่ยั่งยืน

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร  
กันยายน 2567

## สารบัญ

รายงานการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ ๒ ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหารและยกระดับโภชนาการ และส่งเสริมเกษตรกรรมที่ยั่งยืน	หน้า
1. ความเป็นมา	1
2. เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 และตัวชี้วัดที่รับผิดชอบ	1
3. ผลการดำเนินงานขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2	3
4. สรุปภาพรวมการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 ของประเทศไทย	9
5. หน่วยงานบูรณาการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 ของประเทศไทย	22

## รายงานการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหารและยกระดับโภชนาการ และส่งเสริมเกษตรกรรมที่ยั่งยืน

### 1. ความเป็นมา

แนวคิดในการพัฒนาอย่างยั่งยืนได้เกิดขึ้นจากการประชุม UN Conference on Environmental and Development (UNCED) ณ กรุงริโอ เดอ จาเนโร ประเทศบราซิล ในปี ค.ศ. 1992 (พ.ศ. 2535) ต่อมาเมื่อวันที่ 25 กันยายน 2558 ในคราวประชุมสมัชชาสหประชาชาติสมัยวิสามัญ ครั้งที่ 70 (The 70<sup>th</sup> Session of the United Nations General Assembly) ผู้นำจากประเทศสมาชิกจำนวน 193 ประเทศ รวมทั้งประเทศไทยได้ร่วมลงนามรับรองวาระการพัฒนาที่ยั่งยืน ค.ศ. 2030 (2030 Agenda for Sustainable Development) ซึ่งเป็นกรอบการพัฒนาของโลกเพื่อร่วมกันบรรลุการพัฒนาทางสังคม เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน โดยไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง ภายในปี ค.ศ. 2030 (พ.ศ. 2573) โดยกำหนดให้มีเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) เป็นแนวทางให้แต่ละประเทศดำเนินการร่วมกัน ประกอบด้วย 17 เป้าหมาย (Goals) 169 เป้าหมายย่อย (Targets) ที่และ 247 ตัวชี้วัด (Indicators) เพื่อใช้ติดตามและประเมินความก้าวหน้าของการพัฒนา

ในส่วนของประเทศไทย เพื่อให้การขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนทั้ง 17 เป้าหมาย บรรลุผลตามวาระการพัฒนาที่ยั่งยืน พ.ศ. 2573 จึงได้จัดตั้งคณะกรรมการเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน (กพย.) เพื่อเป็นกลไกระดับชาติ โดยมีนายกรัฐมนตรีเป็นประธาน และให้สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) เป็นฝ่ายเลขานุการ กพย. และเพื่อให้การขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนตลอดจนการติดตามและประเมินผลการดำเนินงานมีความชัดเจนและเป็นรูปธรรม จึงได้มอบหมายให้หน่วยงานต่าง ๆ ทำหน้าที่รับผิดชอบและประสานงานหลัก การขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนทั้ง 17 เป้าหมาย โดยพิจารณาจากภารกิจของหน่วยงานเป็นสำคัญ และเพื่อให้สอดคล้องกับบริบทของประเทศไทย จึงได้มีการเชื่อมโยงกับแผน 3 ระดับของประเทศ ตามกรอบยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ และแผนระดับอื่น ๆ เพื่อสร้างประเทศให้มั่นคง โดยไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง

### 2. เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 และตัวชี้วัดที่รับผิดชอบ

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะหน่วยงานที่ได้รับมอบหมายให้เป็นหน่วยงานรับผิดชอบหลัก (Custodian 1: C1) เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 (SDG 2) ในการยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหารและยกระดับโภชนาการ และส่งเสริมเกษตรกรรมยั่งยืน เพื่อสร้างหลักประกันให้ทุกคนโดยเฉพาะคนยากจนและอยู่ในภาวะเปราะบาง (คนชรา เด็ก คนพิการ และผู้ด้อยโอกาส) ให้สามารถเข้าถึงอาหารที่ปลอดภัย มีโภชนาการ และเพียงพอตลอดทั้งปี ในการรายงานผลการดำเนินงานการขับเคลื่อน การตรวจสอบปัญหาและอุปสรรค การผลักดันให้เกิดการขับเคลื่อนการดำเนินงานให้บรรลุเป้าหมาย รวมทั้งประสานงานกับหน่วยงานรับผิดชอบหลักในการจัดเก็บข้อมูลเป้าหมายย่อย (Custodian 2: C2) ของเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน ซึ่งมีทั้งหมด 8 เป้าหมายย่อย ดังนี้

**เป้าหมายย่อย 2.1** ยุติความหิวโหยและสร้างหลักประกันให้ทุกคนโดยเฉพาะคนที่ยากจนและอยู่ในภาวะเปราะบาง อิ่มรวมถึงทารก ได้เข้าถึงอาหารที่ปลอดภัย มีโภชนาการ และเพียงพอตลอดทั้งปี ภายในปี พ.ศ. 2573 ประกอบด้วย 2 ตัวชี้วัด คือ

- ตัวชี้วัด 2.1.1 ความชุกของภาวะขาดสารอาหาร
- ตัวชี้วัด 2.1.2 ความชุกของความไม่มั่นคงทางอาหารของประชากรในระดับปานกลางหรือรุนแรง โดยใช้ Food Insecurity Experience Scale (FIES)

**เป้าหมายย่อย 2.2** ยุติภาวะทุพโภชนาการทุกรูปแบบและแก้ไขปัญหาความต้องการสารอาหารของหญิงวัยรุ่น หญิงตั้งครรภ์และให้นมบุตร และผู้สูงอายุ ภายในปี พ.ศ. 2573 รวมถึงบรรลุเป้าหมายที่ตกลงร่วมกันระหว่างประเทศว่าด้วยภาวะเตี้ย (stunting) และแควะแกร็น (wasting) ในเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี ภายในปี พ.ศ. 2568 ประกอบด้วย 3 ตัวชี้วัด คือ

- ตัวชี้วัด 2.2.1 ความชุกของภาวะเตี้ยในเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี (ประเมินส่วนสูงตามเกณฑ์อายุที่มีส่วนสูงห่างจากค่ามัธยฐานตามมาตรฐานการเจริญเติบโตของเด็กขององค์การอนามัยโลก (World Health Organization: WHO) ในช่วงน้อยกว่า -2 SD)
- ตัวชี้วัด 2.2.2 ความชุกของภาวะทุพโภชนาการในเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี จำแนกตาม (ก) ภาวะผอมแห้ง (wasting) (ข) ภาวะน้ำหนักเกิน (overweight) (ประเมินน้ำหนักตามเกณฑ์ส่วนสูง ที่มีน้ำหนักเมื่อเทียบกับความสูงห่างจากค่ามัธยฐานตามมาตรฐานการเจริญเติบโตของเด็กของ WHO ในช่วงมากกว่า +2 SD หรือต่ำกว่า -2 SD)
- ตัวชี้วัด 2.2.3 ความชุกของภาวะโลหิตจาง (anemia) ในหญิงอายุระหว่าง 15-49 ปี จำแนกตามภาวะตั้งครรภ์ (ร้อยละ)

**เป้าหมายย่อย 2.3** เพิ่มผลิตภาพทางการเกษตรและรายได้ของผู้ผลิตอาหารรายเล็ก โดยเฉพาะผู้หญิงคนพื้นเมือง คราวเรือนเกษตรกร เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ และชาวประมง ให้เพิ่มขึ้นเป็น 2 เท่า โดยรวมถึงการเข้าถึงที่ดิน ทรัพยากรและปัจจัยการผลิต ความรู้ บริการทางการเงิน ตลาด และโอกาสสำหรับการเพิ่มมูลค่าและการจ้างงานนอกฟาร์มอย่างมั่นคงและเท่าเทียม ภายในปี พ.ศ. 2573 ประกอบด้วย 2 ตัวชี้วัด คือ

- ตัวชี้วัด 2.3.1 มูลค่าการผลิตต่อหน่วยแรงงาน จำแนกตามขนาดกิจการของการทำฟาร์ม/เลี้ยงสัตว์/การป่าไม้
- ตัวชี้วัด 2.3.2 รายได้เฉลี่ยของเกษตรกรผู้ผลิตอาหารรายย่อย จำแนกตามเพศ และสถานะพื้นเมือง (เพื่อแยกชนพื้นเมือง หรือชนเผ่า)

**เป้าหมายย่อย 2.4** สร้างหลักประกันว่าจะมีระบบการผลิตอาหารที่ยั่งยืนและดำเนินการตามแนวปฏิบัติทางการเกษตรที่มีภูมิคุ้มกันที่จะเพิ่มผลิตภาพและการผลิต ซึ่งจะช่วยรักษาระบบนิเวศ เสริมขีดความสามารถในการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ภาวะอากาศรุนแรง ภัยแล้ง อุทกภัย และภัยพิบัติอื่น ๆ และจะช่วยพัฒนาคุณภาพของดินและที่ดินอย่างต่อเนื่อง ภายในปี พ.ศ. 2573 ประกอบด้วย 1 ตัวชี้วัด คือ

- ตัวชี้วัด 2.4.1 ร้อยละของพื้นที่เกษตรที่มีการทำการเกษตรอย่างมีผลิตภาพและยั่งยืน

**เป้าหมายย่อย 2.5** คงความหลากหลายทางพันธุกรรมของเมล็ดพันธุ์พืชที่ใช้เพาะปลูก สัตว์ในไร่นา และที่เลี้ยงตามบ้านเรือน และชนิดพันธุ์ตามธรรมชาติที่เกี่ยวข้องกับพืชและสัตว์เหล่านั้น รวมถึงให้มีธนาคารพืชและเมล็ดพันธุ์ที่มีการจัดการที่ดีและมีความหลากหลายทั้งในระดับประเทศ ระดับภูมิภาค และระดับนานาชาติ และสร้างหลักประกันว่าจะมีการเข้าถึงและแบ่งปันผลประโยชน์อันเกิดจากการใช้ทรัพยากรทางพันธุกรรมและองค์ความรู้ท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องอย่างเป็นธรรมและเท่าเทียม ตามที่ตกลงกันระหว่างประเทศ ภายในปี พ.ศ. 2563 ประกอบด้วย 2 ตัวชี้วัด คือ

- ตัวชี้วัด 2.5.1 จำนวนแหล่งพันธุกรรม (ก) พืช และ (ข) สัตว์ เพื่ออาหารและการเกษตรที่เก็บรักษาในสถานที่สำหรับอนุรักษ์ทั้งในระยะกลางและระยะยาว

- ตัวชี้วัด 2.5.2 สัดส่วนพันธุ์สัตว์ท้องถิ่นที่จัดอยู่ในระดับความเสี่ยงที่จะสูญพันธุ์

**เป้าหมายย่อย 2.a** เพิ่มการลงทุน ตลอดจนยกระดับความร่วมมือระหว่างประเทศในเรื่องโครงสร้างพื้นฐานในชนบท การวิจัยและส่งเสริมการเกษตร การพัฒนาเทคโนโลยี และการทำธนาคารเชื้อพันธุ์ (gene bank) ของพืชและสัตว์ เพื่อยกระดับขีดความสามารถในการผลิตสินค้าเกษตรในประเทศกำลังพัฒนา โดยเฉพาะอย่างยิ่งในประเทศพัฒนาน้อยที่สุด ประกอบด้วย 2 ตัวชี้วัด คือ

- ตัวชี้วัด 2.a.1 ดัชนีทิศทางการลงทุนภาครัฐเพื่อการเกษตร (Agriculture Orientation Index: AOI)

- ตัวชี้วัด 2.a.2 กระแสความช่วยเหลือรวม (ความช่วยเหลือเพื่อการพัฒนาอย่างเป็นทางการ (Official Development Assistance: ODA)) และกระแสความช่วยเหลืออย่างเป็นทางการอื่น (Other Official Flows: OOF) ที่ให้ไปยังภาคการเกษตร

**เป้าหมายย่อย 2.b** แก้ไขและป้องกันการกีดกันและการบิดเบือนทางการค้าในตลาดเกษตรโลก รวมถึงการดำเนินงานคู่ขนานไปกับการจัดการอุดหนุนการส่งออกสินค้าเกษตรทุกรูปแบบและมาตรการเพื่อการส่งออกทุกแบบที่ให้ผลในลักษณะเดียวกัน โดยให้เป็นไปตามอาณัติของกรอบการพัฒนาโดยา ประกอบด้วย 1 ตัวชี้วัด คือ

- ตัวชี้วัด 2.b.1 การอุดหนุนการส่งออกสินค้าเกษตร

**เป้าหมายย่อย 2.c** เลือกใช้มาตรการที่สร้างหลักประกันได้ว่าตลาดโภคภัณฑ์อาหารและตลาดอนุพันธ์สามารถทำงานได้อย่างเหมาะสม และอำนวยความสะดวกในการเข้าถึงข้อมูลของตลาดและข้อมูลสำรองอาหารได้อย่างทันการณ์ เพื่อจำกัดความผันผวนของราคาอาหารที่รุนแรง ประกอบด้วย 1 ตัวชี้วัด คือ

- ตัวชี้วัด 2.c.1 ตัวชี้วัดราคาอาหารที่ผิดปกติ (International Fresh Produce Association: IFPA)

### 3. ผลการดำเนินงานขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2

ปี พ.ศ. 2566 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ได้จัดทำความเชื่อมโยงรายเป้าหมายย่อยของเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 กับแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติที่มีความเกี่ยวข้องโดยตรงและโดยอ้อม รวมถึงรวบรวมแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม และผลการดำเนินงานตามความเชื่อมโยงจากหน่วยงานรับผิดชอบ และประมวลผลรายเป้าหมายย่อย (ตารางที่ 1) พบว่า

- ตัวชี้วัดที่มีแผนงาน/โครงการ/กิจกรรมในการขับเคลื่อน ได้แก่

- 1) ตัวชี้วัด 2.1.1 มีแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม จำนวน 1 โครงการ คือโครงการการศึกษาแนวทางบริหารจัดการอาหารส่วนเกินหรือ Food surplus (กรณีศึกษาพื้นที่นำร่อง กทม. และต่างจังหวัด) ของสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) (สวก.)

- 2) ตัวชี้วัด 2.1.2 มีแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม จำนวน 16 โครงการ โดยมีโครงการที่สำคัญ อาทิ โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ (กรมวิชาการเกษตร (กวก.) และกรมพัฒนาที่ดิน (พด.)) โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map) (พด.) และการศึกษาพัฒนาตัวชี้วัดความชุกของความไม่มั่นคงทางอาหารในระดับปานกลางหรือรุนแรง โดยใช้ Food Insecurity Experience Scale (สำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.))

3) ตัวชี้วัด 2.2.1 มีแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม จำนวน 1 โครงการ คือ โครงการส่งเสริมภาวะโภชนาการและการเจริญเติบโตของเด็กปฐมวัยไทย ของกรมอนามัย (กอ.)

4) ตัวชี้วัด 2.2.2 มีแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม จำนวน 1 โครงการ คือ โครงการส่งเสริมภาวะโภชนาการและการเจริญเติบโตของเด็กปฐมวัยไทย ของกรมอนามัย

5) ตัวชี้วัด 2.2.3 มีแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม จำนวน 1 โครงการ คือ โครงการควบคุมและป้องกันภาวะโลหิตจาง ของกรมอนามัย

6) ตัวชี้วัด 2.3.1 มีแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม จำนวน 22 โครงการ โดยมีโครงการที่สำคัญ อาทิ โครงการเสริมศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน (กรมการข้าว (กข.)) โครงการยกระดับสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร (กรมส่งเสริมการเกษตร (กสก.)) โครงการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพบนฐานความรู้ และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมบนพื้นที่สูง (สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) (สวพส.)) และโครงการ 1 อำเภอ 1 แปลงเกษตรอัจฉริยะ (กสก.)

7) ตัวชี้วัด 2.3.2 มีแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม จำนวน 3 โครงการ ได้แก่ โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) (กข) โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (กรมประมง (กป.)) และโครงการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพบนฐานความรู้ และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมบนพื้นที่สูง (สวพส.)

8) ตัวชี้วัด 2.4.1 มีแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม จำนวน 13 โครงการ อาทิ โครงการพัฒนาเกษตรกรมัยยืน (กข. สศก. สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) กรมปศุสัตว์ (ปศ.) กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ (ตส.) สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (สป.กษ.) และสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน (กิจกรรมปรับปรุงคุณภาพดินและพัฒนาและแก้ไขปัญหาการแพร่กระจายดินเค็ม) (พด.) โครงการบริหารจัดการดินและน้ำเขตพัฒนาที่ดินลุ่มน้ำ (พด.) และโครงการพัฒนาพื้นที่เฉพาะ (พด.)

9) ตัวชี้วัด 2.5.1 มีแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม จำนวน 9 โครงการ อาทิ โครงการศูนย์อนุรักษ์พันธุ์กรรมหม่อนและใช้ประโยชน์จากทรัพยากรชีวภาพหม่อน (กรมหม่อนไหม (มม.)) โครงการธนาคารเชื้อพันธุ์กรรมไหมภายใต้โมเดลเศรษฐกิจ BCG (มม.) โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (กรมส่งเสริมสหกรณ์ (กสส.)) กิจกรรมธนาคารเชื้อพันธุ์กรรมข้าว (กข.) การจัดจำแนกเพื่อยืนยันความถูกต้องของสายพันธุ์พืช (กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.)) การเก็บรักษาพันธุ์กรรมพืชและสัตว์ในธนาคารทรัพยากรชีวภาพแห่งชาติ (อว.) และการเก็บข้อมูลของพืชและสัตว์ (อว.)

10) ตัวชี้วัด 2.5.2 มีแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม จำนวน 1 คือ โครงการบริหารจัดการทรัพยากรประมง ของ กป.

11) ตัวชี้วัด 2.b.1 มีแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม จำนวน 1 โครงการ คือ มติรัฐมนตรีว่าการการค้าโลก ครั้งที่ 10 (MC10) เมื่อปี พ.ศ. 2558 กำหนดให้สมาชิกยกเลิกอุดหนุนส่งออก โดยสมาชิกได้แก้ไขตารางข้อผูกพันการอุดหนุนส่งออกทั้งหมดแล้ว ของกระทรวงพาณิชย์ (พณ.)

12) ตัวชี้วัด 2.c.1 มีแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม โดย สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เป็นผู้รายงานข้อมูล

- ตัวชี้วัดที่ไม่มีแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม ในการขับเคลื่อน ได้แก่

1) ตัวชี้วัด 2.a.1

2) ตัวชี้วัด 2.a.2

สำหรับปัญหาและอุปสรรคที่พบ คือ การดำเนินงานรายเป้าหมายย่อยไม่มีแผนงาน/โครงการ/กิจกรรมที่สนับสนุนการขับเคลื่อนการดำเนินงานให้บรรลุตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 คือ เป้าหมายย่อย 2.a (ตัวชี้วัดที่ 2.a.1 และ 2.a.2) ในส่วนเป้าหมายย่อยที่มีแผนงาน/โครงการ/กิจกรรมสนับสนุน แต่ยังมีจำนวนน้อย ได้แก่ เป้าหมายย่อย 2.1 (ตัวชี้วัด 2.1.1) เป้าหมายย่อย 2.2 (ตัวชี้วัด 2.2.1 2.2.2 และ 2.2.3 ) เป้าหมายย่อย 2.3 (ตัวชี้วัด 2.3.2) เป้าหมายย่อย 2.5 (ตัวชี้วัด 2.5.2) และเป้าหมายย่อย 2.b (ตัวชี้วัด 2.b.1) ซึ่งสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ในฐานะหน่วยงานรับผิดชอบหลัก (C1) จำเป็นต้องหาแนวทางในการแก้ไขปัญหาดังกล่าวต่อไป

**ปี พ.ศ. 2567** มีการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน ทั้ง 17 เป้าหมาย และในเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 ที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีดังนี้

1. สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ในฐานะฝ่ายเลขานุการ กพย. ได้จัดประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่องข้อมูลตัวชี้วัดเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) เมื่อวันที่ 13 มิถุนายน 2567 เพื่อระดมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะร่วมกับหน่วยงานต่าง ๆ ในการหาข้อสรุปข้อมูลตัวชี้วัดและช่องทางการรายงานข้อมูลความก้าวหน้าตามตัวชี้วัดเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนของประเทศไทย รวมถึงแนวทางที่เกี่ยวข้องและกำหนดการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนรายตัวชี้วัด และให้หน่วยงานผู้รับผิดชอบดำเนินการ

- 1) ปรับปรุงข้อมูลรายเป้าหมายย่อยให้เป็นข้อมูลปัจจุบัน
- 2) กำหนดค่าปีฐาน และ
- 3) กำหนดค่าเป้าหมายที่สอดคล้องกับบริบท โดย (1) อ้างอิงค่าเป้าหมายกับแผนแม่บท หรือแผนยุทธศาสตร์ระดับชาติหรือเกี่ยวข้องกับหน่วยงาน (2) การกำหนดค่าเป้าหมายตามหลักสากล (3) การกำหนดค่าเป้าหมายแบบ Binary และ (4) การประเมินค่าเป้าหมาย (จากการตีความ การใช้สูตรคำนวณ หรือการหาค่าการเปลี่ยนแปลง) เพื่อขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 ให้บรรลุตามเป้าประสงค์ขององค์การสหประชาชาติ โดยสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ได้มอบหมายหน่วยงาน ที่รับผิดชอบแต่ละเป้าหมาย ตรวจสอบความถูกต้อง และจัดการข้อมูลให้มีความครบถ้วนเป็นไปตามหลักระเบียบวิธีของสหประชาชาติ โดยส่งให้สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ภายในวันที่ 12 กรกฎาคม 2567

2. สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ในฐานะ C1 ได้จัดประชุมหารือข้อมูลตัวชี้วัดเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 เมื่อวันที่ 3 กรกฎาคม 2567 กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ที่ประชุมมีมติ ดังนี้

1) มอบหมายหน่วยงานรับผิดชอบรายเป้าหมายย่อย (C2) เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนเป้าหมายที่ 2 จัดทำข้อมูลรายตัวชี้วัดตามที่สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) กำหนด และจัดส่งข้อมูลให้ สศช. ภายในเวลาที่กำหนด พร้อมทั้งรายงานผลให้ C1 ทราบ โดยมีรายละเอียดดังนี้

- ตัวชี้วัด 2.1.1 มอบหมาย กองเศรษฐกิจการเกษตรระหว่างประเทศ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

- ตัวชี้วัด 2.1.2 มอบหมาย สำนักงานสถิติแห่งชาติ (สศช.) เนื่องจาก สศช. มีการนำร่องการเก็บข้อมูล ตัวชี้วัด 2.1.2 เมื่อปี 2565 ตามแผนปฏิบัติการด้านความมั่นคงอาหารของประเทศ ระยะที่ 1 (พ.ศ. 2566 – 2570)

- ตัวชี้วัด 2.2.1 มอหมายสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
- ตัวชี้วัด 2.2.2 มอหมายสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
- ตัวชี้วัด 2.2.3 มอหมายสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
- ตัวชี้วัด 2.3.1 มอหมายกองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
- ตัวชี้วัด 2.3.2 มอหมายกองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
- ตัวชี้วัด 2.4.1 มอหมายกองนโยบายเทคโนโลยีเพื่อการเกษตรและเกษตรกรรมยั่งยืน (กนท.)

สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทั้งนี้ กนท. ได้ขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กรมวิชาการเกษตร กรมการข้าว สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ กรมประมง และกรมปศุสัตว์ จัดส่งข้อมูลพื้นที่การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Good Agricultural Practices: GAP) ให้ กนท. เพื่อประมวลตัวชี้วัด 2.4.1 ต่อไป

• ตัวชี้วัด 2.5.1 มอหมายกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) ทั้งนี้ อว. ได้มีการก่อตั้งธนาคารทรัพยากรชีวภาพแห่งชาติ ในปี พ.ศ. 2561 จึงมีการเก็บรวบรวมเมล็ดพันธุ์ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2562 และเป็นการจัดเก็บตัวอย่างงานวิจัยเท่านั้น

• ตัวชี้วัด 2.5.2 ยังไม่มีผู้รับผิดชอบตัวชี้วัดนี้ จึงได้มอหมาย อว. ประสานงาน สศช. เพื่อกำหนดทิศทางการขับเคลื่อนเป้าหมายย่อย 2.5.2 ต่อไป และรายงานความก้าวหน้าให้ C1 ทราบด้วย

• ตัวชี้วัด 2.a.1 มอหมายกองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

• ตัวชี้วัด 2.a.2 มอหมายสำนักการเกษตรต่างประเทศ (สกต.) สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประสานข้อมูลกับกระทรวงการต่างประเทศ และรายงานความก้าวหน้าให้ C1 ทราบด้วย

• ตัวชี้วัด 2.b.1 มอหมายกระทรวงพาณิชย์ (พณ.) ให้ตรวจสอบการรายงานข้อมูลกับ สศช. ในเรื่องการรายงานแบบ Binary โดยกำหนดค่า 0 = ไม่มีการอุดหนุน และ 1 = มีการอุดหนุน

• ตัวชี้วัด 2.c.1 มอหมาย สศช.

2) มอหมายหน่วยงาน C2 และหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จัดทำข้อมูลแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม และผลการดำเนินงานภายใต้เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน ของปี พ.ศ. 2567 รอบ 6 เดือน (มกราคม - มิถุนายน) และรอบ 12 เดือน (มกราคม - ธันวาคม) ให้ สศช. ประมวลผลและจัดทำรายงานการขับเคลื่อน SDG เป้าหมายที่ 2 ในภาพรวมต่อไป

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ได้ประมวลผลข้อมูลความก้าวหน้ารายเป้าหมายย่อยภายใต้เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 ระหว่างปี พ.ศ. 2564 -2566 โดยกำหนดค่าสถานะสีของการดำเนินงานรายตัวชี้วัด ดังนี้

ตัวชี้วัดที่มีทิศทางการดำเนินการดีขึ้น มีค่าสถานะ สีเขียว

ตัวชี้วัดที่มีทิศทางการดำเนินการคงที่ มีค่าสถานะ สีส้ม

ตัวชี้วัดที่มีทิศทางการดำเนินการลดลง มีค่าสถานะ สีแดง

ตัวชี้วัดที่ไม่สามารถวิเคราะห์ทิศทางของข้อมูลได้ เนื่องจากยังไม่มีรายงานข้อมูล หรือ ข้อมูลที่มีอยู่ไม่ครบถ้วนสมบูรณ์ มีค่าสถานะสีเป็น สีเทา



## ค่าสถานะสีจากผลการดำเนินงานของแต่ละตัวชี้วัดปี พ.ศ. 2564 -2566 (ตารางที่ 2) มีดังนี้

ตัวชี้วัด 2.1.1 ความชุกของภาวะขาดสารอาหาร (สถานะข้อมูลเป็น Global) โดยใช้ข้อมูล Prevalence of Under Nourishment (POU) ขององค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (Food and Agriculture Organization of the United Nations: FAO) มีค่าปีฐาน (ปี พ.ศ. 2558) อยู่ที่ร้อยละ 9.5 และค่าเป้าหมาย (ปี พ.ศ. 2570) อยู่ที่ร้อยละ 7 (อ้างอิงจากแผนปฏิบัติการด้านอาหารของประเทศไทย) ทั้งนี้ การดำเนินงานปี พ.ศ. 2565 มีค่าอยู่ที่ร้อยละ 5.2 เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี พ.ศ. 2564 ซึ่งมีค่าอยู่ที่ร้อยละ 8.8 แสดงให้เห็นว่าการดำเนินงานในตัวชี้วัดนี้มีทิศทางดีขึ้น ค่าสถานะสีของการดำเนินงานเป็น **สีเขียว**

ตัวชี้วัด 2.1.2 ความชุกของความไม่มั่นคงทางอาหารของประชากรในระดับปานกลางหรือรุนแรง (สถานะข้อมูลเป็น Global) โดยใช้ข้อมูล FIES ของ FAO มีค่าปีฐาน (ปี พ.ศ. 2558) อยู่ที่ร้อยละ 15.1 และค่าเป้าหมาย (ปี พ.ศ. 2573) อยู่ที่ร้อยละ 5 (อ้างอิงจากค่าความไม่มั่นคงอาหารระดับปานกลาง (Moderate) อยู่ระหว่างร้อยละ 4 – 6) ทั้งนี้ การดำเนินงานปี พ.ศ. 2565 มีค่าอยู่ที่ร้อยละ 7.1 ลดลงเมื่อเทียบกับปี พ.ศ. 2564 ซึ่งมีค่าอยู่ที่ร้อยละ 33.8 แสดงให้เห็นว่าการดำเนินงานในตัวชี้วัดนี้มีทิศทางดีขึ้น ค่าสถานะสีของการดำเนินงานเป็น **สีเขียว**

ตัวชี้วัด 2.2.1 ความชุกของภาวะเตี้ยในเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี (สถานะข้อมูลเป็น Global) โดยใช้ข้อมูลจากรายงานสถานการณ์เด็กและสตรีในประเทศไทย Multiple Indicator Cluster Surveys: MICS) มีค่าปีฐาน (ปี พ.ศ. 2558) อยู่ที่ร้อยละ 10.5 และค่าเป้าหมาย (ปี พ.ศ. 2573) อยู่ที่ร้อยละ 8.2 ทั้งนี้ การดำเนินงานปี พ.ศ. 2565 มีค่าอยู่ที่ร้อยละ 12.5 แต่เนื่องจากจากรายงาน MICS มีการจัดทำทุก 3 ปี จึงทำให้ไม่สามารถเทียบกับผลการดำเนินงานในปี พ.ศ. 2564 ได้ ค่าสถานะสีของการดำเนินงานเป็น **สีเทา**

ตัวชี้วัด 2.2.2 ความชุกของภาวะทุพโภชนาการในเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี (สถานะข้อมูลเป็น Global) โดยใช้ข้อมูลจากรายงานสถานการณ์เด็กและสตรีในประเทศไทย Multiple Indicator Cluster Surveys: MICS) โดยจำแนกเป็น 2 ส่วน คือ (ก) ภาวะผอมแห้ง (Wasting) มีค่าปีฐาน (ปี พ.ศ. 2558) อยู่ที่ร้อยละ 5.4 และค่าเป้าหมาย (ปี พ.ศ. 2573) อยู่ที่ร้อยละ 3 การดำเนินงานปี พ.ศ. 2565 มีค่าอยู่ที่ร้อยละ 7.2 และ (ข) ภาวะน้ำหนักเกิน (overweight) มีค่าปีฐาน (ปี พ.ศ. 2558) อยู่ที่ร้อยละ 8.2 และค่าเป้าหมาย (ปี พ.ศ. 2573) อยู่ที่ร้อยละ 3 การดำเนินงานปี พ.ศ. 2565 มีค่าอยู่ที่ร้อยละ 10.9 แต่เนื่องจากจากรายงาน MICS มีการจัดทำทุก 3 ปี จึงทำให้ไม่สามารถเทียบกับผลการดำเนินงานในปี พ.ศ. 2564 ได้ ค่าสถานะสีของการดำเนินงานเป็น **สีเทา**

ตัวชี้วัด 2.2.3 ความชุกของภาวะโลหิตจางในหญิงอายุระหว่าง 15 – 49 ปี (สถานะข้อมูลเป็น Global) จำแนกเป็น 2 ส่วน คือ (ก) ร้อยละของหญิงวัยเจริญพันธุ์ อายุ 15 - 44 ปี มีภาวะโลหิตจาง โดยใช้ข้อมูลจากการสำรวจสุขภาพประชาชนไทยโดยการตรวจร่างกาย (NHES) มีค่าปีฐาน (ปี พ.ศ. 2563) อยู่ที่ร้อยละ 16.7 เนื่องจากเป็นปีแรกที่มีการจัดเก็บข้อมูลดังกล่าว และค่าเป้าหมาย (ปี พ.ศ. 2573) อยู่ที่ร้อยละ 30 (อ้างอิงจาก Global Nutrition Target) และ (ข) ร้อยละของหญิงตั้งครรภ์มีภาวะโลหิตจาง โดยใช้ข้อมูลจาก Health Data Center (HDC) ของกระทรวงสาธารณสุข มีค่าปีฐาน (ปี พ.ศ. 2566) อยู่ที่ร้อยละ 29.7 เนื่องจากเป็นปีแรกที่มีการจัดเก็บข้อมูลดังกล่าว และค่าเป้าหมาย (ปี พ.ศ. 2573) อยู่ที่ร้อยละ 20 (อ้างอิงจากเกณฑ์ของ WHO กำหนดให้ความชุกโลหิตจางเชิงสาธารณสุขระดับต่ำ (Mild) ไม่เกินร้อยละ 20) ค่าสถานะสีของการดำเนินงานเป็น **สีเทา**

ตัวชี้วัด 2.3.1 มูลค่าการผลิตต่อหน่วยแรงงาน (สถานะข้อมูลเป็น Proxy) โดยกำหนดตัวชี้วัดทดแทน คือ มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตรต่อแรงงานภาคเกษตร ซึ่งมีค่าปีฐาน (ปี พ.ศ. 2558) อยู่ที่ 47,355 บาท/คน/ปี และค่าเป้าหมาย (ปี พ.ศ. 2573) อยู่ที่ 94,710 บาท/คน/ปี (อ้างอิงจากค่าเป้าหมายย่อย 2.3 ที่กำหนดให้ผลิตภาพทางการเกษตรและรายได้ของผู้ผลิตเพิ่มขึ้นเป็น 2 เท่า ภายในปี พ.ศ. 2573) ทั้งนี้ การดำเนินงานปี พ.ศ. 2565 มีค่า 54,727 บาท/คน/ปี เพิ่มขึ้นจากปี พ.ศ. 2564 ซึ่งมีค่า 52,253 บาท/คน/ปี แสดงให้เห็นว่าการดำเนินงานในตัวชี้วัดนี้มีทิศทางดีขึ้น ค่าสถานะสีของการดำเนินงานเป็น สีเขียว

ตัวชี้วัด 2.3.2 รายได้เฉลี่ยของเกษตรกรผู้ผลิตอาหารรายย่อย (สถานะข้อมูลเป็น Proxy) โดยกำหนดตัวชี้วัดทดแทน คือ รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเกษตรกร มีค่าปีฐาน (ปี พ.ศ. 2558) อยู่ที่ 195,840 บาท/ครัวเรือน/ปี และค่าเป้าหมาย (ปี พ.ศ. 2570) อยู่ที่ 537,000 บาท/ครัวเรือน/ปี (อ้างอิงจากแผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. 2566 – 2570) ทั้งนี้ การดำเนินงานปี พ.ศ. 2565 มีค่า 294,159 บาท/ครัวเรือน/ปี เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี พ.ศ. 2564 ซึ่งมีค่า 288,156 บาท/ครัวเรือน/ปี แสดงให้เห็นว่าการดำเนินงานในตัวชี้วัดนี้มีทิศทางดีขึ้น ค่าสถานะสีของการดำเนินงานเป็น สีเขียว

ตัวชี้วัด 2.4.1 พื้นที่เกษตรที่มีการทำการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน (สถานะข้อมูลเป็น Proxy) โดยกำหนดตัวชี้วัดทดแทน คือ พื้นที่ที่ได้รับรองตามหลักการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) และพื้นที่เกษตรอินทรีย์ มีค่าปีฐาน (ปี พ.ศ. 2563) อยู่ที่ 3,806,948.17 ไร่ เนื่องจากเป็นปีแรกที่มีการจัดเก็บข้อมูลดังกล่าว และค่าเป้าหมาย (ปี พ.ศ. 2570) อยู่ที่ 4,500,000 ไร่ ทั้งนี้ การดำเนินงานปี พ.ศ. 2565 มีพื้นที่ 4,610,439 ไร่ ซึ่งบรรลุตามค่าเป้าหมายเรียบร้อยแล้ว ค่าสถานะสีของการดำเนินงานเป็น สีเขียว

ตัวชี้วัด 2.5.1 จำนวนแหล่งพันธุกรรมพืชและสัตว์เพื่ออาหารและการเกษตรที่เก็บรักษาในสถานที่สำหรับอนุรักษ์ทั้งในระยะกลางและระยะยาว (สถานะข้อมูลเป็น Proxy) โดยกำหนดการรายงานข้อมูลเป็นแบบ Binary คือ 1 = มี และ 0 = ไม่มี ทั้งนี้ ยังไม่มีการจัดเก็บข้อมูลดังกล่าว รวมทั้งกำหนดค่าปีฐานและค่าเป้าหมาย ค่าสถานะสีของการดำเนินงานเป็น สีเทา

ตัวชี้วัด 2.5.2 สัดส่วนพันธุ์สัตว์ท้องถิ่นที่จัดอยู่ในระดับความเสี่ยงที่จะสูญพันธุ์ (สถานะข้อมูลเป็น Proxy) ซึ่งตัวชี้วัดนี้ยังไม่ได้กำหนดหน่วยงาน C2 และขณะนี้กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม อยู่ระหว่างประสานกับสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เพื่อกำหนดทิศทางการดำเนินการต่อไป ค่าสถานะสีของการดำเนินงานเป็น สีเทา

ตัวชี้วัด 2.a.1 ดัชนีทิศทางการลงทุนภาครัฐเพื่อการเกษตร (Agriculture Orientation Index: AOI) (สถานะข้อมูลเป็น Proxy) โดยกำหนดการรายงานข้อมูลเป็นแบบ Binary คือ 1 = ภาครัฐมีงบประมาณ และ 0 = ภาครัฐไม่มีงบประมาณในภาคเกษตร ซึ่งมีค่าปีฐาน (ปี พ.ศ. 2558) และค่าเป้าหมาย (ปี พ.ศ. 2573) มีค่าเท่ากับ 1 ทั้งนี้ การดำเนินงานปี พ.ศ. 2565 มีค่าเท่ากับ 1 ซึ่งบรรลุตามค่าเป้าหมายเรียบร้อยแล้ว ค่าสถานะสีของการดำเนินงานเป็น สีเขียว

ตัวชี้วัด 2.a.2 กระแสความช่วยเหลือรวมที่ไปยังภาคการเกษตร ขณะนี้อยู่ระหว่างการพิจารณา รูปแบบการรายงานข้อมูล โดยสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะหน่วยงาน C2 ร่วมกับสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ประสานงานกับกระทรวงการต่างประเทศ ค่าสถานะสีของการดำเนินงานเป็น สีเทา

ตัวชี้วัด 2.b.1 การอุดหนุนการส่งออกสินค้าเกษตร (สถานะข้อมูลเป็น Global) โดยกำหนดการรายงานข้อมูลเป็นแบบ Binary คือ 1 = มีการอุดหนุนการส่งออกสินค้าเกษตร และ 0 = ไม่มีการอุดหนุนการส่งออกสินค้าเกษตร ซึ่งมีค่าปีฐาน (ปี พ.ศ. 2558) และค่าเป้าหมาย (ปี พ.ศ. 2573) มีค่าเท่ากับ 0 ทั้งนี้ การดำเนินงานปี พ.ศ. 2565 มีค่าเท่ากับ 0 ซึ่งบรรลุตามค่าเป้าหมายเรียบร้อยแล้ว ค่าสถานะสีของการดำเนินงานเป็น สีเขียว

ตัวชี้วัด 2.c.1 ตัวชี้วัดราคาอาหารที่ปกติ (สถานะข้อมูลเป็น Global) โดยใช้ดัชนีราคาอาหารที่ผิดปกติ (สินค้าข้าวและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์) ซึ่งมีค่าปีฐาน (ปี พ.ศ. 2558) เป็นข้อมูลตัวชี้วัดราคาอาหารที่ผิดปกติในแต่ละปี และค่าเป้าหมาย (ปี พ.ศ. 2573) อยู่ระหว่าง  $-0.5 < IFPA < 0.5$  ทั้งนี้ การดำเนินงานปี พ.ศ. 2565 มีค่าเกินกว่าค่าเป้าหมาย โดยข้อมูลมีความแปรผกผันระหว่างราคาที่ผิดปกติของข้าวกับข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ค่าสถานะสีของการดำเนินงานเป็น สีเทา

โดยที่ประชุมมีข้อสังเกตที่สำคัญ ดังนี้

1. เป้าหมายย่อย 2.5 ธนาคารทรัพยากรชีวภาพแห่งชาติ (National Biobank of Thailand: NBT) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้ก่อตั้งเมื่อปี พ.ศ. 2561 จึงมีตัวอย่างเมล็ดพันธุ์ที่จัดเก็บตั้งแต่ปี พ.ศ. 2562 การรายงานข้อมูลจึงเป็นข้อมูลตัวเลขที่ไม่ได้ระบุชนิดพันธุ์ แต่เป็นตัวเลขภาพรวมซึ่งเป็นการเก็บข้อมูลแบบ Long Term และตัวอย่างที่จัดเก็บเป็นตัวอย่างของงานวิจัยเท่านั้น

2. ตัวชี้วัด 2.5.2 ยังไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ ทั้งนี้ ธนาคารทรัพยากรชีวภาพแห่งชาติ ทำงานร่วมกับองค์การสวนสัตว์ในการคัดเลือกพันธุ์ ข้อคิดเห็นว่า ตัวชี้วัดดังกล่าวมีส่วนเกี่ยวข้องกับกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ทั้งนี้ ที่ประชุมมีความเห็นร่วมกันว่าสถานะของข้อมูล ให้กำหนดค่าเป็นแบบ Binary ในเบื้องต้น โดยขอให้ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ประสานทางกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ในตัวชี้วัดย่อย 2.5.1 และ 2.5.2 เพื่อหาข้อสรุปที่ชัดเจนต่อไป

3. ตัวชี้วัด 2.a.2 ยังไม่มีข้อมูลเพื่อรายงานในปี พ.ศ. 2566 เนื่องจากกระทรวงการต่างประเทศจะปรับแบบฟอร์มการรายงานข้อมูลให้เป็นแนวทางเดียวกัน โดยที่ประชุมขอให้สำนักการเกษตรต่างประเทศ (สกต.) ประสานหารือร่วมกับกระทรวงการต่างประเทศ ในเรื่องการจัดเก็บข้อมูลและค่าเป้าหมายต่อไป

ทั้งนี้ หน่วยงาน C1 จะติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานในเป้าหมายย่อยที่ยังพบปัญหา และติดตามการขับเคลื่อนเป้าหมายย่อยจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้บรรลุตามค่าเป้าหมายที่กำหนดต่อไป

#### 4. สรุปภาพรวมการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 ของประเทศไทย

ปัจจุบันทั่วโลกได้รับผลกระทบจากวิกฤติการณ์ที่เกิดขึ้น อาทิ สถานการณ์ความขัดแย้งทางภูมิรัฐศาสตร์ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และภัยพิบัติทางธรรมชาติ รวมทั้งการชะลอตัวทางเศรษฐกิจที่ส่งผลต่อความมั่นคงทางอาหารของโลกอย่างเห็นได้ชัด และมีแนวโน้มจะทวีความรุนแรงมากขึ้น เกิดความเสี่ยงต่อความก้าวหน้าในการดำเนินการตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน ทั้ง 17 เป้าหมาย ในส่วนของเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 สำหรับประเทศไทย แม้บางประเทศจะได้รับผลกระทบจากวิกฤติการณ์ต่าง ๆ แต่ยังมีศักยภาพในการผลิตวัตถุดิบและอาหารที่เพียงพอต่อการบริโภคของประชากรในประเทศ รวมถึงมีศักยภาพในการส่งออก ซึ่งจากผลการสำรวจแนวโน้มปีต่อปีของดัชนีความมั่นคงด้านอาหารโลก (Global Food Security Index (GFSI)) พบว่า ปี พ.ศ.2564 ประเทศไทยมีคะแนนอยู่ในลำดับที่ 51 จาก 133 ประเทศทั่วโลก แสดงให้เห็นว่า ประเทศไทยมีศักยภาพในการจัดการกับสมดุลทางความมั่นคงทางอาหาร รวมทั้ง

การรายงานค่า POU และค่า FIES ของ FAO แสดงให้เห็นถึงทิศทางข้อมูลที่ดีขึ้น โดยปี พ.ศ. 2565 ค่า POU อยู่ที่ร้อยละ 5.2 และค่า FIES อยู่ที่ร้อยละ 7.1 ทั้งนี้ ในด้านโภชนาการ ประเทศไทยอยู่ในเกณฑ์ที่ดีขึ้น แต่ยังมี ความท้าทายในส่วนของประชากรที่มีน้ำหนักเกินมาตรฐาน จากการบริโภคที่ขาดสมดุลทางโภชนาการ ซึ่งต้องเร่งสร้างความเข้าใจที่ถูกต้องเกี่ยวกับโภชนาการที่เหมาะสมในแต่ละช่วงวัย หากไม่มีการบริหารจัดการ ด้านการเกษตรและอาหารที่ยั่งยืนและเท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงในอนาคตและไม่มีมาตรการรองรับที่เพียงพอ อาจมีความเสี่ยงที่จะเกิดวิกฤติการณ์ความมั่นคงทางอาหารได้

อย่างไรก็ตาม เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมในการบริหารจัดการด้านการเกษตรและอาหารที่ยั่งยืน ตลอดจนสร้างความมั่นคงทางอาหาร เพื่อเป็นหลักประกันและเสริมสร้างความร่วมมือที่แข็งแกร่งในการยุติ ความหิวโหยนั้น ประเทศไทยมีการจัดทำแผนเพื่อขับเคลื่อนการดำเนินการ เช่น แผนปฏิบัติการด้านการจัดการ ด้านอาหารของประเทศไทย ระยะที่ 1 (พ.ศ. 2566 - 2570) แผนปฏิบัติการด้านการเกษตรเพื่อรองรับ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ พ.ศ. 2566 - 2570 และแผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. 2566 - 2570 ที่ยกระดับการผลิตให้มีคุณภาพ และมาตรฐานตรงกับความต้องการของตลาด ทั้งในประเทศและต่างประเทศ ภายใต้การมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง โดยมีผู้บริโภคเป็นกลไกสำคัญ ในการผลักดันระบบการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย สินค้าเกษตรอินทรีย์ และสินค้าเกษตรแปรรูป รวมถึง การกำกับดูแลและการตรวจสอบเฝ้าระวังคุณภาพและความปลอดภัยด้านอาหารตลอดห่วงโซ่ ซึ่งสอดคล้อง กับมาตรฐานระหว่างประเทศและพันธกรณีขององค์การการค้าโลก (World Trade Organization: WTO)

ทั้งนี้ ในส่วนของการดำเนินการที่ประสบความสำเร็จด้านเกษตรกรรมที่มีความยืดหยุ่น ฟื้นตัวเร็ว และ ยั่งยืนของประเทศไทยที่เกี่ยวข้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 ได้แก่ การจัดการ Zoning by Agri-Map เพื่อตรวจสอบความเหมาะสมของพื้นที่ และปรับเปลี่ยนการใช้พื้นที่ไปสู่การปลูกพืชที่เหมาะสม กับสภาพทางภูมิศาสตร์และเศรษฐกิจ (Physical and Economic Data) เพื่อเพิ่มผลผลิตและคุณภาพ ในการทำเกษตรกรรมแต่ละชนิด รวมไปถึงการจัดทำปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือนระดับจังหวัด (Provincial Crop Calendar) เพื่อวางแผนพัฒนาการผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด ทั้งในสถานการณ์ปกติและสถานการณ์วิกฤติ และทราบถึงแหล่งที่มาและปริมาณของผลผลิตที่พร้อม ออกสู่ตลาด ส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น ผู้บริโภคมีอาหารที่เพียงพอ ปลอดภัย เพื่อการบริโภค ภายในประเทศตลอดทั้งปี รวมถึงการวางแผนเพื่อการส่งออก เพื่อสร้างความมั่นคงให้กับระบบการจัดการ อาหาร

#### 4.1 ความท้าทายที่ส่งผลต่อการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 มีดังนี้

1) สถานการณ์ความขัดแย้งทางภูมิรัฐศาสตร์ ซึ่งอาจส่งผลต่อการนำเข้าปัจจัยการผลิต ที่เป็นส่วนสำคัญต่อภาคเกษตร เช่น การนำเข้าปุ๋ย วัตถุดิบอาหารสัตว์ รวมไปถึงสินค้าที่เกี่ยวข้องกับ อุตสาหกรรมอาหาร

2) การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและการเกิดภัยพิบัติทางธรรมชาติที่ทวีความรุนแรงยิ่งขึ้น ส่งผลให้เกิดการแปรปรวนของฤดูกาล รวมถึงเกิดการระบาดของโรคพืชและแมลง ซึ่งส่งผลกระทบต่อปริมาณ และคุณภาพของสินค้าเกษตร

3) การแพร่ระบาดของโรคอุบัติใหม่ที่เกิดขึ้นอย่างรวดเร็วและต่อเนื่อง ส่งผลกระทบต่ออย่างมี นัยสำคัญต่อเศรษฐกิจและสังคม รวมถึงพฤติกรรมของผู้บริโภค และการเข้าถึงอาหารเปลี่ยนแปลงไป หากไม่มี

มาตรการที่สามารถรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงได้อย่างทันท่วงที อาจส่งผลต่อการผลิตอาหารที่ไม่ตอบโจทย์ความต้องการของผู้บริโภคได้

4) การชะลอตัวทางเศรษฐกิจของโลก อาจส่งผลให้ประเทศคู่ค้าของไทยชะลอการนำเข้าสินค้าภาคเกษตร หรือปรับลดกำลังซื้อสินค้าจากประเทศไทยลงได้

5) การขาดแรงงานและการเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ ปัจจุบันโครงสร้างประชากรของประเทศไทยมีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว โดยรายงานสถานการณ์ผู้สูงอายุไทยของสำนักงานสถิติแห่งชาติ คาดการณ์ว่าประเทศไทยจะกลายเป็นสังคมสูงวัยอย่างสมบูรณ์ภายในปี พ.ศ. 2566 และเข้าสู่สังคมสูงวัยระดับสุดยอด (Super-Aged Society) ในอีก 10 ปีข้างหน้า (ปี พ.ศ. 2576) และจากการสำรวจสถานการณ์ผู้สูงอายุไทยในปี 2564 พบว่า 1 ใน 3 ของผู้สูงอายุยังคงทำงาน โดยส่วนใหญ่ทำงานในภาคเกษตรกรรม

#### 4.2 แนวทางการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 ของ C1 ในระยะต่อไป

1) รวบรวมแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม และผลการดำเนินงาน ปี พ.ศ. 2568 และสรุปข้อมูลเพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องตรวจสอบและประมวลผลในภาพรวมของเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2

2) จัดประชุมเพื่อรายงานความก้าวหน้า ปัญหา/อุปสรรค และข้อเสนอแนะการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 ปี พ.ศ. 2568

3) จัดทำความก้าวหน้าเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 ปี พ.ศ. 2568

#### 4.3 ข้อเสนอแนะในการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2

1) หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชนและภาคประชาสังคม รวมทั้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง บูรณาการความร่วมมือในการพัฒนาเทคโนโลยีเพื่อการเกษตร รวมถึงจัดทำโครงการต่าง ๆ เพื่อขับเคลื่อนให้ไปสู่ความสำเร็จในการยุติความหิวโหยตามเป้าหมายที่กำหนดไว้

2) หน่วยงานภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ส่งเสริมความรู้ความเข้าใจด้านโภชนาการที่ถูกต้อง เพื่อให้ผู้บริโภคปรับเปลี่ยนพฤติกรรมและการเลือกบริโภคอาหารที่มีโภชนาการที่จำเป็นอย่างครบถ้วน

ตารางที่ 1 โครงการภายใต้เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนเป้าหมายที่ 2 (SDG 2) ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหาร และยกระดับโภชนาการ และส่งเสริมเกษตรกรรมยั่งยืน ปี พ.ศ. 2566

เป้าหมายย่อย/ ตัวชี้วัด	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	หน่วยงาน รับผิดชอบ
เป้าหมายย่อย SDG 2.1 ยุติความหิวโหยและสร้างหลักประกันให้ทุกคนโดยเฉพาะคนที่ยากจนและอยู่ในภาวะเปราะบาง อันรวมถึงทารกได้เข้าถึงอาหารที่ปลอดภัย มีโภชนาการ และเพียงพอตลอดทั้งปี ภายในปี พ.ศ. 2573		
ตัวชี้วัด SDG 2.1.1	โครงการการศึกษาแนวทางบริหารจัดการอาหารส่วนเกินหรือ Food surplus (กรณีศึกษาพื้นที่นาร่องกทม. และต่างจังหวัด)	สวก.
ตัวชี้วัด SDG 2.1.2	โครงการขับเคลื่อนผลงานสู่การใช้ประโยชน์	กวก.
	โครงการพัฒนาเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ	กวก.
	โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น	กวก.
	โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	กวก./พต.
	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กวก.
	แผนงานบูรณาการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาจังหวัดชายแดนภาคใต้โครงการพัฒนาตามศักยภาพของพื้นที่	กวก.
	โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	กวก.
	แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน	
	- กิจกรรมการบริหารความหลากหลายทางชีวภาพ	กวก.
	- กิจกรรมส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร	พต.
	- กิจกรรมปรับปรุงคุณภาพดินในพื้นที่ดินปัญหา	พต.
	- กิจกรรมฟื้นฟูและป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน	พต.
	โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)	พต.
	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่โครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่	พต.
โครงการบริหารจัดการดินและน้ำเขตพัฒนาที่ดินลุ่มน้ำ	พต.	
โครงการพัฒนาพื้นที่เฉพาะ	พต.	
โครงการพัฒนาพื้นที่เพิ่มมูลค่าที่ดินเพื่อการเกษตร	พต.	
โครงการแนวทางปฏิบัติการจัดทำเส้นฐานความสูญเสียอาหารเพื่อการประเมินและจัดการความสูญเสียอาหารตามหลักสากลและบริบทของประเทศไทย (เฟสที่ 2 การถ่ายทอดความเชี่ยวชาญ)	สวก.	
โครงการการบริหารจัดการขยะอาหารเชิงบูรณาการสู่เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน	สวก.	
การศึกษาพัฒนาตัวชี้วัดความชุกของความไม่มั่นคงทางอาหารในระดับปานกลางหรือรุนแรง โดยใช้ Food Insecurity Experience Scale	สสช.	
เป้าหมายย่อย SDG 2.2 ยุติภาวะทุพโภชนาการทุกรูปแบบและแก้ไขปัญหาความต้องการสารอาหารของหญิงวัยรุ่น หญิงตั้งครรภ์ และให้นมบุตร และผู้สูงอายุ ภายในปี พ.ศ. 2573 รวมถึงบรรลุเป้าหมายที่ตกลงร่วมกันระหว่างประเทศว่าด้วยภาวะเตี้ย (stunting) และแควะแคว้น (wasting) ในเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี ภายในปี พ.ศ. 2568		
ตัวชี้วัด SDG 2.2.1	โครงการส่งเสริมภาวะโภชนาการและการเจริญเติบโตของเด็กปฐมวัยไทย	กอ.
ตัวชี้วัด SDG 2.2.2	โครงการส่งเสริมภาวะโภชนาการและการเจริญเติบโตของเด็กปฐมวัยไทย	กอ.
ตัวชี้วัด SDG 2.2.3	โครงการควบคุมและป้องกันภาวะโลหิตจาง	กอ.

ตารางที่ 1 โครงการภายใต้เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนเป้าหมายที่ 2 (SDG 2) ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหาร และยกระดับโภชนาการ และส่งเสริมเกษตรกรรมยั่งยืน ปี พ.ศ. 2566 (ต่อ)

เป้าหมายย่อย/ ตัวชี้วัด	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	หน่วยงาน รับผิดชอบ
เป้าหมายย่อย SDG 2.3 เพิ่มผลิตภาพทางการเกษตรและรายได้ของผู้ผลิตอาหารรายเล็ก โดยเฉพาะผู้หญิง คนพื้นเมือง คริวเรือนเกษตรกร เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ และชาวประมง ให้เพิ่มขึ้นเป็น 2 เท่า โดยรวมถึงการเข้าถึงที่ดิน ทรัพยากรและปัจจัยการผลิต ความรู้ บริการทางการเงิน ตลาด และโอกาสสำหรับการเพิ่มมูลค่าและการจ้างงานนอกฟาร์ม อย่างมั่นคงและเท่าเทียม ภายในปี พ.ศ. 2573		
ตัวชี้วัด SDG 2.3.1	โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)	สศก./ตส.
	โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	สศก./ตส./ กช./กสก./ กสส.
	โครงการเตือนภัยเศรษฐกิจการเกษตร	สศก.
	โครงการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์แนวโน้มภาคเกษตร	สศก.
	โครงการพัฒนาระบบการรักษาค่าความปลอดภัยไซเบอร์	สศก.
	โครงการติดตามประเมินผลโครงการสำคัญภายใต้แผนแม่บทด้านการเกษตร	สศก.
	โครงการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตร	สศก.
	โครงการจัดทำสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร เพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการสินค้าเกษตร	สศก.
	โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร	สศก.
	โครงการเสริมศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน	กช.
	โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (ข้าว ผลไม้ หม่อนไหม ปศุสัตว์)	กช./กสส.
	โครงการส่งเสริมการค้าเงินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กป.
	โครงการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร	กสส./ตส.
	โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ เพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร (คทช.)	กสส.
	โครงการสร้างความเชื่อมั่นในสินค้าเกษตรและอาหาร	กสส.
	โครงการยกระดับสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร	กสส.
	โครงการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพบนฐานความรู้ และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมบนพื้นที่สูง (กิจกรรมการส่งเสริมอาชีพบนพื้นที่สูง)	สวพส.
	โครงการ 1 อำเภอ 1 แปลงเกษตรอัจฉริยะ	กสก.
	โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร	กสก.
โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	กสก.	
โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (กิจกรรมพัฒนาการผลิตเกษตรอินทรีย์)	กสก.	
โครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำในระดับไร่นา	กสก.	
ตัวชี้วัด SDG 2.3.2	โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	กช.
	โครงการส่งเสริมการค้าเงินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กป.
	โครงการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพบนฐานความรู้ และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมบนพื้นที่สูง (กิจกรรมการส่งเสริมอาชีพบนพื้นที่สูง)	สวพส.

ตารางที่ 1 โครงการภายใต้เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนเป้าหมายที่ 2 (SDG 2) ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหาร และยกระดับโภชนาการ และส่งเสริมเกษตรกรรมยั่งยืน ปี พ.ศ. 2566 (ต่อ)

เป้าหมายย่อย/ ตัวชี้วัด	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	หน่วยงาน รับผิดชอบ
<p>เป้าหมายย่อย SDG 2.4 สร้างหลักประกันว่าจะมีระบบการผลิตอาหารที่ยั่งยืนและดำเนินการตามแนวปฏิบัติทางการเกษตรที่มีภูมิคุ้มกันที่จะเพิ่มผลิตภาพและการผลิต ซึ่งจะช่วยรักษาระบบนิเวศ เสริมขีดความสามารถในการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ภาวะอากาศรุนแรง ภัยแล้ง อุทกภัย และภัยพิบัติอื่น ๆ และจะช่วยพัฒนาคุณภาพของดินและที่ดินอย่างต่อเนื่อง ภายในปี พ.ศ. 2573</p>		
<p>ตัวชี้วัด SDG 2.4.1</p>	<p>โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร</p> <p>โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เกษตรทฤษฎีใหม่</li> <li>- เกษตรอินทรีย์</li> <li>- เกษตรผสมผสาน</li> <li>- วนเกษตร</li> <li>- ปศุสัตว์อินทรีย์</li> </ul> <p>โครงการ 1 อำเภอ 1 แปลงเกษตรอัจฉริยะ</p> <p>โครงการส่งเสริมการผลิตหม่อนไหมอินทรีย์</p> <p>โครงการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning by agri-Map)</p> <p>แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน (กิจกรรมปรับปรุงคุณภาพดินและพัฒนาและแก้ไขปัญหาการแพร่กระจายดินเค็ม)</p> <p>กิจกรรมฟื้นฟูและป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน</p> <p>โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่</p> <p>โครงการบริหารจัดการดินและน้ำเขตพัฒนาที่ดินลุ่มน้ำ</p> <p>โครงการพัฒนาพื้นที่เฉพาะ</p> <p>โครงการเกษตรกรบนพื้นที่สูงได้รับการพัฒนาแบบโครงการหลวง (กิจกรรมการสนับสนุนงานโครงการหลวงและพัฒนาพื้นที่สูงแบบโครงการหลวง)</p> <p>โครงการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพบนฐานความรู้ และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมบนพื้นที่สูง (กิจกรรมการส่งเสริมอาชีพบนพื้นที่สูง)</p> <p>แผนงานส่งเสริม สนับสนุน และให้ความช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนยางเพื่อการปลูกแทน</p>	<p>กช./กสส.</p> <p>กช./สศค./มกอช. ปศ./ตส./ สป.กช./ส.ป.ก.</p> <p>ตส./ส.ป.ก./สป.กช. ตส./สป.กช. ส.ป.ก./สป.กช. ปศ.</p> <p>กช.</p> <p>มม.</p> <p>มม.</p> <p>พด.</p> <p>พด.</p> <p>พด.</p> <p>พด.</p> <p>พด.</p> <p>พด.</p> <p>สวพส.</p> <p>สวพส.</p> <p>กยท.</p>
<p>เป้าหมายย่อย SDG 2.5 คงความหลากหลายทางพันธุกรรมของเมล็ดพันธุ์พืชที่ใช้เพาะปลูก สัตว์ในไร่นาและที่เลี้ยงตามบ้านเรือน และชนิดพันธุ์ตามธรรมชาติที่เกี่ยวข้องกับพืชและสัตว์เหล่านั้น รวมถึงให้มีธนาคารพืชและเมล็ดพันธุ์ที่มีการจัดการที่ดีและมีความหลากหลาย ทั้งในระดับประเทศ ระดับภูมิภาค และระดับนานาชาติ และสร้างหลักประกันว่าจะมีการเข้าถึงและแบ่งปันผลประโยชน์อันเกิดจากการใช้ทรัพยากรทางพันธุกรรมและองค์ความรู้ท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องอย่างเป็นธรรมและเท่าเทียม ตามที่ตกลงกันระหว่างประเทศ ภายในปี พ.ศ. 2563</p>		
<p>ตัวชี้วัด SDG 2.5.1</p>	<p>โครงการศูนย์อนุรักษ์พันธุ์ไม้ย้อมสีและเพิ่มมูลค่าวัสดุย้อมสี</p> <p>โครงการศูนย์อนุรักษ์พันธุ์กรรมหม่อนและใช้ประโยชน์จากทรัพยากรชีวภาพหม่อน</p> <p>โครงการธนาคารเชื้อพันธุกรรมใหม่ ภายใต้โมเดลเศรษฐกิจ BCG</p> <p>โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี</p> <p>กิจกรรมธนาคารเชื้อพันธุกรรมข้าว</p>	<p>มม.</p> <p>มม.</p> <p>มม.</p> <p>กสส.</p> <p>กช.</p>



ตารางที่ 1 โครงการภายใต้เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนเป้าหมายที่ 2 (SDG 2) ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหาร และยกระดับโภชนาการ และส่งเสริมเกษตรกรรมยั่งยืน ปี พ.ศ. 2566 (ต่อ)

เป้าหมายย่อย/ ตัวชี้วัด	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	หน่วยงาน รับผิดชอบ
ตัวชี้วัด SDG 2.5.1	แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน การจัดจำแนกเพื่อยืนยันความถูกต้องของสายพันธุ์พืช การเก็บรักษาพันธุกรรมพืชและสัตว์ในธนาคารทรัพยากรชีวภาพแห่งชาติ การเก็บข้อมูลของพืชและสัตว์	กวก. อว. อว. อว.
ตัวชี้วัด SDG 2.5.2	โครงการบริหารจัดการทรัพยากรประมง	กป.
<p><b>เป้าหมายย่อย SDG 2.a</b> เพิ่มการลงทุน ตลอดจนยกระดับความร่วมมือระหว่างประเทศในเรื่องโครงสร้างพื้นฐานในชนบท การวิจัยและส่งเสริมการเกษตร การพัฒนาเทคโนโลยี และการทำธนาคารเชื้อพันธุ์ (gene bank) ของพืชและสัตว์ เพื่อยกระดับขีดความสามารถในการผลิตสินค้าเกษตรในประเทศกำลังพัฒนา โดยเฉพาะอย่างยิ่งในประเทศพัฒนาน้อยที่สุด</p>		
ตัวชี้วัด SDG 2..a.1	- ไม่มี -	
ตัวชี้วัด SDG 2.a.2	- ไม่มี -	
<p><b>เป้าหมายย่อย SDG 2.b</b> แก้ไขและป้องกันการกีดกันและการบิดเบือนทางการค้าในตลาดเกษตรโลก รวมถึงการดำเนินงานคู่ขนานไปกับการจัดการอุดหนุนการส่งออกสินค้าเกษตรทุกรูปแบบและมาตรการเพื่อการส่งออกทุกแบบที่ให้ผลในลักษณะเดียวกัน โดยให้เป็นไปตามอาณัติของรอบการพัฒนาโดฮา</p>		
ตัวชี้วัด SDG 2.b.1	มติรัฐมนตรีองค์การการค้าโลก ครั้งที่ 10 (MC10) เมื่อปี พ.ศ. 2558 กำหนดให้สมาชิกยกเลิก อุดหนุนส่งออก โดยสมาชิกได้แก้ไขตารางข้อผูกพันการอุดหนุนส่งออกทั้งหมดแล้ว	พณ.
<p><b>เป้าหมายย่อย SDG 2.c</b> เลือกลงมาตรการที่สร้างหลักประกันได้ว่าตลาดโลกมีอาหารและตลาดอนุพันธ์สามารถทำงานได้อย่างเหมาะสมและอำนวยความสะดวกในการเข้าถึงข้อมูลของตลาดและข้อมูลสำรองอาหารได้อย่างทันการณ์ เพื่อจำกัดความผันผวนของราคาอาหารที่รุนแรง</p>		
ตัวชี้วัด SDG 2.c.1	โครงการที่สามารถนำไปสู่การบรรลุเป้าหมาย SDG 2.C (ที่ปรากฏในระบบeMENSER) จำนวน 5 โครงการ ดังนี้ 1) โครงการเตือนภัยเศรษฐกิจการเกษตร 2) โครงการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์แนวโน้มภาคเกษตร 3) โครงการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการพยากรณ์ผลผลิต สินค้าเกษตร 4) โครงการจัดทำสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร เพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการสินค้าเกษตร 5) โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-map) การจัดทำเว็บไซต์ คิดค่า.com	สศช.          สศช.

ข้อมูล ณ วันที่ 30 กรกฎาคม 2567

ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ตารางที่ 2 ข้อมูล ค่าปีฐาน ค่าเป้าหมาย และหน่วยงานรับผิดชอบตัวชี้วัดรายเป้าหมายย่อยภายใต้เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2

เป้าหมายหลัก/ เป้าหมายย่อย /ตัวชี้วัด	ประเภทตัวชี้วัด	ประเภทข้อมูล	ค่าปีฐาน (ปี 2558)	ค่าเป้าหมาย (ปี 2573)	หน่วยของข้อมูล	ความถี่ของ ข้อมูล	ข้อมูล ปี 2564	ข้อมูล ปี 2565	ข้อมูล ปี 2566	หน่วย งานรับผิดชอบ
SDG เป้าหมายที่ 2 ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหารและยกระดับโภชนาการ และส่งเสริมเกษตรกรรมที่ยั่งยืน										
เป้าหมายย่อย 2.1 ยุติความหิวโหยและสร้างหลักประกันให้ทุกคนโดยเฉพาะคนที่ยากจนและอยู่ในภาวะเปราะบาง อันรวมถึงทารก ได้เข้าถึงอาหารที่ปลอดภัย มีโภชนาการ และเพียงพอตลอดทั้งปี ภายในปี พ.ศ. 2573										
ตัวชี้วัด SDG 2.1.1	Global Data	Invert Indicator	9.5	7.0  (ข้อมูล ปี 2570 อ้างอิงจากแผนปฏิบัติการด้านอาหารของ ประเทศไทย)	ร้อยละ	รายปี	8.8	5.2	N/A	สศก. (กศป.)
ตัวชี้วัด SDG 2.1.2	Global Data	Invert Indicator	15.1	5  (อ้างอิงจาก ค่า Moderate ที่ 4 - 6)	ร้อยละ	รายปี	33.8	7.1	N/A	สสช.

ตารางที่ 2 ข้อมูล ค่าปีฐาน ค่าเป้าหมาย และหน่วยงานรับผิดชอบตัวชี้วัดรายเป้าหมายย่อยภายใต้เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 (ต่อ)

เป้าหมายหลัก/ เป้าหมายย่อย /ตัวชี้วัด	ประเภทตัวชี้วัด	ประเภทข้อมูล	ค่าปีฐาน (ปี 2558)	ค่าเป้าหมาย (ปี 2573)	หน่วยของข้อมูล	ความถี่ของ ข้อมูล	ข้อมูล ปี 2564	ข้อมูล ปี 2565	ข้อมูล ปี 2566	หน่วย งานรับผิดชอบ
เป้าหมายย่อย 2.2 ยุติภาวะทุพโภชนาการทุกรูปแบบและแก้ไขปัญหาค่าความต้องการสารอาหารของหญิงวัยรุ่น หญิงตั้งครรภ์และให้นมบุตร และผู้สูงอายุ ภายในปี พ.ศ. 2573 รวมถึงบรรลุเป้าหมายที่ตกลงร่วมกันระหว่างประเทศว่าด้วยภาวะเตี้ย (stunting) และแคระแกร็น (wasting) ในเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี ภายในปี พ.ศ. 2568										
ตัวชี้วัด SDG 2.2.1	Global Data  อ้างอิงจากรายงาน MICS	Invert Indicator	10.5	8.2	ร้อยละ	ทุก 3 ปี	N/A	12.5	N/A.	สธ.
ตัวชี้วัด SDG 2.2.2	อ้างอิงจาก รายงาน MICS	(ก) ภาวะพอมแห้ง (ปาน กลางและรุนแรง)	5.4	3	ร้อยละ	ทุก 3 ปี	N/A	7.2	N/A	สธ.
		(ข) ภาวะน้ำหนักเกิน (ปานกลางและรุนแรง)	8.2	3	ร้อยละ	ทุก 3 ปี	N/A	10.9	N/A	สธ.
ตัวชี้วัด SDG 2.2.3	Global Data	Invert Indicator  (ก) ร้อยละของหญิงวัย เจริญพันธุ์ อายุ 15 - 44 ปี มีภาวะโลหิตจาง	16.7 (คำนวณจาก NHES ครั้งที่ 6 ปี พ.ศ.2563)	8 (จาก Goba l Nutrition Target ลดลงร้อยละ 50 ในปี 2573)	ร้อยละ	ทุก 5 ปี	N/A	N/A	N/A	สธ.
		(ข) ร้อยละของหญิง ตั้งครรภ์มีภาวะโลหิตจาง	29.7 (คำนวณจาก HDC ปี 2566 เนื่องจากเพิ่งเริ่ม พัฒนาตัวชี้วัด)	20 (จาก WHO ระดับ Mild ความชุกโลหิต จางเชิงสาธารณสุข ไม่เกินร้อยละ )	ร้อยละ	ทุก 2 ปี	N/A	N/A	29.7	สธ.

ตารางที่ 2 ข้อมูล ค่าปีฐาน ค่าเป้าหมาย และหน่วยงานรับผิดชอบตัวชี้วัดรายเป้าหมายย่อยภายใต้เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 (ต่อ)

เป้าหมายหลัก/ เป้าหมายย่อย /ตัวชี้วัด	ประเภทตัวชี้วัด	ประเภทข้อมูล	ค่าปีฐาน (ปี 2558)	ค่าเป้าหมาย (ปี 2573)	หน่วยของข้อมูล	ความถี่ของ ข้อมูล	ข้อมูล ปี 2564	ข้อมูล ปี 2565	ข้อมูล ปี 2566	หน่วย งานรับผิดชอบ
เป้าหมายย่อย 2.3 เพิ่มผลิตภาพทางการเกษตรและรายได้ของผู้ผลิตอาหารรายเล็ก โดยเฉพาะผู้หญิง คนพื้นเมือง คริวเรือนเกษตรกร เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ และชาวประมง ให้เพิ่มขึ้นเป็น 2 เท่า โดยรวมถึงการเข้าถึงที่ดิน ทรัพยากรและปัจจัยการผลิต ความรู้ บริการทางการเงิน ตลาด และโอกาสสำหรับการเพิ่มมูลค่าและการจ้างงานนอกฟาร์ม อย่างมั่นคงและเท่าเทียม ภายในปี พ.ศ. 2573										
ตัวชี้วัด SDG 2.3.1	Proxy Data มูลค่าผลิตภัณฑ์ มวลรวมภาค เกษตรต่อแรงงาน ภาคเกษตร	Normal Indicator	47,355	94,710  (อ้างอิงจาก Keyword โดย เพิ่มขึ้นเป็น 2 เท่า ของปีฐาน)	บาท/คน/ปี	รายปี	52,253	54,727	N/A	สศก.
ตัวชี้วัด SDG 2.3.2	Proxy Data รายได้เงินสด สุทธิครัวเรือน เกษตร	Normal Indicator	195,840	537,000  (อ้างอิงจากค่า เป้าหมายตาม แผนปฏิบัติการด้าน การเกษตรและ สหกรณ์ พ.ศ. 2566 - 2570)	บาท/ครัวเรือน/ปี	รายปี	288,156	294,159	N/A	สศก.

ตารางที่ 2 ข้อมูล ค่าปีฐาน ค่าเป้าหมาย และหน่วยงานรับผิดชอบตัวชี้วัดรายเป้าหมายย่อยภายใต้เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 (ต่อ)

เป้าหมายหลัก/ เป้าหมายย่อย /ตัวชี้วัด	ประเภทตัวชี้วัด	ประเภทข้อมูล	ค่าปีฐาน (ปี 2558)	ค่าเป้าหมาย (ปี 2573)	หน่วยของข้อมูล	ความถี่ของ ข้อมูล	ข้อมูล ปี 2564	ข้อมูล ปี 2565	ข้อมูล ปี 2566	หน่วย งานรับผิดชอบ
เป้าหมายย่อย 2.4 สร้างหลักประกันว่าจะมีระบบการผลิตอาหารที่ยั่งยืนและดำเนินการตามแนวปฏิบัติทางการเกษตรที่มีภูมิคุ้มกันที่จะเพิ่มผลผลิตและการผลิต ซึ่งจะช่วยรักษาระบบนิเวศ เสริมขีดความสามารถในการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ภาวะอากาศรุนแรง ภัยแล้ง อุทกภัย และภัยพิบัติอื่น ๆ และจะช่วยพัฒนาคุณภาพของดินและที่ดินอย่างต่อเนื่อง ภายในปี พ.ศ. 2573										
ตัวชี้วัด SDG 2.4.1	Proxy Data พื้นที่ที่ได้รับการ รับรองมาตรฐาน GAP และพื้นที่ เกษตรอินทรีย์	Normal Indicator	3,806,948.17  (ปี 2563)	4,500,000.00  (ปี 2570)	ไร่	รายปี	5,060,705	4,610,439	N/A	สป.กษ. (กนท.)
เป้าหมายย่อย 2.5 คงความหลากหลายทางพันธุกรรมของเมล็ดพันธุ์พืชที่ใช้เพาะปลูก สัตว์ในไร่นาและที่เลี้ยงตามบ้านเรือน และชนิดพันธุ์ตามธรรมชาติที่เกี่ยวข้องกับพืชและสัตว์เหล่านั้น รวมถึงให้มีธนาคารพืชและเมล็ดพันธุ์ที่มีการจัดการ ที่ดีและมีความหลากหลาย ทั้งในระดับประเทศ ระดับภูมิภาค และระดับนานาชาติ และสร้างหลักประกันว่าจะมีการเข้าถึงและแบ่งปันผลประโยชน์อันเกิดจากการใช้ทรัพยากรทางพันธุกรรมและองค์ความรู้ท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องอย่างเป็นธรรมและเท่าเทียม ตามที่ตกลงกันระหว่างประเทศ ภายในปี พ.ศ. 2563										
ตัวชี้วัด SDG 2.5.1	Proxy Data จำนวนแหล่ง พันธุกรรมพืชและสัตว์ เพื่ออาหารและ การเกษตรที่เก็บรักษา ในสถานที่สำหรับ อนุรักษ์ทั้งในระยะ กลางและระยะยาว	Binary	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	อว.
ตัวชี้วัด SDG 2.5.2	Proxy Data สัดส่วนพันธุ์สัตว์ ท้องถิ่น ที่จัดอยู่ในระดับความ เสี่ยงที่จะสูญพันธุ์	Binary	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

ตารางที่ 2 ข้อมูล ค่าปีฐาน ค่าเป้าหมาย และหน่วยงานรับผิดชอบตัวชี้วัดรายเป้าหมายย่อยภายใต้เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 (ต่อ)

เป้าหมายหลัก/ เป้าหมายย่อย /ตัวชี้วัด	ประเภทตัวชี้วัด	ประเภทข้อมูล	ค่าปีฐาน (ปี 2558)	ค่าเป้าหมาย (ปี 2573)	หน่วยของข้อมูล	ความถี่ของ ข้อมูล	ข้อมูล ปี 2564	ข้อมูล ปี 2565	ข้อมูล ปี 2566	หน่วย งานรับผิดชอบ
เป้าหมายย่อย 2.a เพิ่มการลงทุน ตลอดจนยกระดับความร่วมมือระหว่างประเทศในเรื่องโครงสร้างพื้นฐานในชนบท การวิจัยและส่งเสริมการเกษตร การพัฒนาเทคโนโลยี และการธนาคารเชื้อพันธุ์ (gene bank) ของพืชและสัตว์ เพื่อยกระดับขีดความสามารถในการผลิตสินค้าเกษตรในประเทศกำลังพัฒนา โดยเฉพาะอย่างยิ่งในประเทศพัฒนาน้อยที่สุด										
ตัวชี้วัด SDG 2.a.1	Proxy Data ภาครัฐมีงบประมาณ/ ไม่มีงบประมาณใน ภาคเกษตร	Normal Indicator	1	1	Binary (ไม่มี = 0 / มี = 1)	รายปี	1	1	1	สศก.
ตัวชี้วัด SDG 2.a.2	Considering	Normal Indicator	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	สป.กษ. (สกต.)
เป้าหมายย่อย 2.b แก้ไขและป้องกันการกีดกันและการบิดเบือนทางการค้าในตลาดเกษตรโลก รวมถึงการดำเนินงานคู่ขนานไปกับการจัดการอุดหนุนการส่งออกสินค้าเกษตรทุกรูปแบบและมาตรการเพื่อการส่งออกทุกแบบที่ให้ผลในลักษณะเดียวกัน โดยให้เป็นไปตามอาณัติของกรอบการพัฒนาโดยอา										
ตัวชี้วัด SDG 2.b.1	Global Data พันธกรณีของมติที่ ประชุมรัฐมนตรี องค์การการค้าโลก ครั้งที่ 10 ปี 2558 กำหนดให้ประเทศ สมาชิกยกเลิกการ อุดหนุนส่งออกสินค้า เกษตร	Normal Indicator	0	0	Binary (ไม่มี = 0 / มี = 1)	รายปี	0	0	0	พณ.

ตารางที่ 2 ข้อมูล ค่าปีฐาน ค่าเป้าหมาย และหน่วยงานรับผิดชอบตัวชี้วัดรายเป้าหมายย่อยภายใต้เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 (ต่อ)

เป้าหมายหลัก/ เป้าหมายย่อย /ตัวชี้วัด	ประเภทตัวชี้วัด	ประเภทข้อมูล	ค่าปีฐาน (ปี 2558)	ค่าเป้าหมาย (ปี 2573)	หน่วยของข้อมูล	ความถี่ของ ข้อมูล	ข้อมูล ปี 2564	ข้อมูล ปี 2565	ข้อมูล ปี 2566	หน่วย งานรับผิดชอบ
เป้าหมายย่อย 2.c เลือกใช้มาตรการที่สร้างหลักประกันได้ว่าตลาดโลกภัณฑ์อาหารและตลาดอนุพันธ์สามารถทำงานได้อย่างเหมาะสม และอำนวยความสะดวกในการเข้าถึงข้อมูลของตลาดและข้อมูลสำรองอาหารได้อย่างทันการณ เพื่อจำกัดความผันผวนของราคาอาหารที่รุนแรง										
ตัวชี้วัด SDG 2.c.1	Global Data	Normal Indicator	ตัวชี้วัดของราคาอาหารที่ไม่ปกติในแต่ละปี	-0.5<= IFPA<0.5	ร้อยละ	รายปี				สศช.
	ดัชนีราคาอาหารที่มิตปกติ (IFPA )									
	สินค้าข้าว และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์									
	IFPA-ข้าว						-0.33	0.15	1.19	
	IFPA-ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์						0.58	0.74	-0.48	
	IFPA-CPI						-1.22	-0.02	N/A	

หมายเหตุ: Global Data คือ ตัวชี้วัดที่มีอยู่ในประเทศไทย มีรายละเอียดตรงหรือใกล้เคียงกับ Metadata ที่องค์การสหประชาชาติกำหนด

Proxy Data คือ เป็นตัวชี้วัดที่ใช้นแทน โดยตัวชี้วัดนั้นที่มีอยู่ในประเทศไทย มีรายละเอียดไม่ตรงกับ Metadata ที่องค์การสหประชาชาติกำหนด

Considering คือ ตัวชี้วัดที่อยู่ระหว่างการพิจารณา

Invert Indicator คือ ลักษณะตัวชี้วัดที่มีการแปลงค่าข้อมูลและการอธิบายผลในทางกลับกัน

Normal Indicator คือ ลักษณะตัวชี้วัดที่เป็นข้อมูลทั่วไป

Binary คือ ลักษณะตัวชี้วัดที่เป็นข้อมูลกำหนดด้วย 0 (ไม่มี) และ 1 (มี)

N/A คือ ยังไม่พบการรายงานข้อมูล

ที่มา สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

## 5. หน่วยงานบูรณาการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2

### 5.1 หน่วยงานรับผิดชอบและประสานงานหลักเป้าหมายที่ 2 (C1)

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (กองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร)

### 5.2 หน่วยงานรับผิดชอบหลักในการจัดเก็บข้อมูลรายเป้าหมายย่อย (C2)

- 1) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
- 2) สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (กองนโยบายเทคโนโลยีเพื่อการเกษตรและเกษตรกรรม  
ยั่งยืน และสำนักการเกษตรต่างประเทศ)
- 3) กระทรวงสาธารณสุข
- 4) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
- 5) กระทรวงพาณิชย์
- 6) สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

### 5.3 หน่วยงานสนับสนุนข้อมูล

- 1) สำนักงานสถิติแห่งชาติ
- 2) กรมการข้าว
- 3) กรมชลประทาน
- 4) กรมประมง
- 5) กรมปศุสัตว์
- 6) กรมพัฒนาที่ดิน
- 7) กรมวิชาการเกษตร
- 8) กรมส่งเสริมการเกษตร
- 9) กรมส่งเสริมสหกรณ์
- 10) กรมหม่อนไหม
- 11) สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม
- 12) สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ
- 13) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (กองเศรษฐกิจการเกษตรระหว่างประเทศ)