



สำนักงานสถิติแห่งชาติ

คู่มือการปฏิบัติงานสนาม

โครงการสำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2566

สำนักงานสถิติแห่งชาติ

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม



สารบัญ



สารบัญ

01

บทที่ 1

- บทนำ

05

บทที่ 2

- การปฏิบัติงานสนาม

17

บทที่ 3

- คำนิยาม

35

บทที่ 4

- การนับจุดผู้ถือครองทำการเกษตร

55

บทที่ 5

- การแจงนับผู้ถือครองทำการเกษตร

95

ภาคผนวก ก

- รายการชนิดพืช ชนิดสัตว์ และชนิดสัตว์น้ำพร้อมรหัส

101

ภาคผนวก ข

- แบบประเมินความรู้ความเข้าใจ

บทที่ 1

บทนำ



1. แนวคิดที่เกี่ยวข้องที่ใช้ในการจัดทำสำมะโนการเกษตร

1.1 สำมะโนการเกษตร

สำมะโนการเกษตร เป็นการดำเนินการทางสถิติที่เกี่ยวกับการเก็บรวบรวมข้อมูล การประมวลผล และนำเสนอผลข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตรของประเทศ ได้แก่ จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร และเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร (มีเท่าใด อยู่ที่ไหนบ้าง) ทำกิจกรรมการเกษตรอะไรบ้างและดำเนินการอย่างไร มีลักษณะทางประชากรศาสตร์ และลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคมอย่างไรบ้าง โดยการเก็บข้อมูลจากเกษตรกรที่เป็นผู้ถือครองทำการเกษตรทุกรายในทุกพื้นที่ทั่วประเทศ เสมือนเป็นการถ่ายภาพนิ่ง แสดงให้เห็นลักษณะการทำการเกษตรของประเทศไทย ณ วันสำมะโน

1.2 การหาผู้ถือครองทำการเกษตรให้ครบถ้วน

สำมะโนการเกษตรทุกครั้งที่ผ่านมา การหาผู้ถือครองทำการเกษตรให้ครบทุกราย ใช้การเดินปูพรมในทุกพื้นที่เพื่อหาผู้ถือครองทำการเกษตร ซึ่งวิธีการดังกล่าวต้องใช้เวลาในการดำเนินการค่อนข้างมาก และเป็นภาระหนักสำหรับผู้เก็บรวบรวมข้อมูล ซึ่งทำให้ใช้งบประมาณจำนวนมากในการดำเนินการ

สำหรับสำมะโนการเกษตรในครั้งนี้ มีการนำข้อมูลจากหลายแหล่ง หลายหน่วยงานที่ได้เก็บรวบรวมไว้ตามภารกิจ เช่น ข้อมูลจากทะเบียนเกษตรกรของหน่วยงาน และข้อมูลจากสำมะโนการเกษตรในครั้งก่อน มาสร้างเป็นฐานข้อมูลตั้งต้นสำหรับการนับจุด เรียกว่า “ฐานข้อมูลผู้ถือครองสำหรับสำมะโนการเกษตร” และนำมาใช้ในการนับจุดแทนการเดินปูพรมทุกบ้านเพื่อหาผู้ถือครองทำการเกษตร นอกจากนี้ยังมีการใช้ข้อมูลในระดับพื้นที่ย่อย (หมู่บ้าน/ชุมชน/เทศบาล) ที่กำหนดให้เป็น “เขตปฏิบัติการ” ซึ่งการใช้ข้อมูลเกี่ยวกับการมีผู้ถือครองทำการเกษตรในแต่ละพื้นที่นี้ เพื่อระบุว่าพื้นที่ย่อยใดที่มีผู้ถือครองทำการเกษตรอาศัยอยู่เหมือนการสแกนพื้นที่เพื่อหาผู้ถือครองทำการเกษตรให้ครบถ้วน ซึ่งจะสามารถช่วยลดเวลาในการนับจุดด้วยแบบเดิมได้

ดังนั้น แนวคิดในการหาผู้ถือครองทำการเกษตรสำหรับสำมะโนการเกษตรในครั้งนี้ กำหนดให้ใช้วิธีการติดตามและนับจุดเพื่อหาผู้ถือครองทำการเกษตร โดยใช้ข้อมูลจาก “ฐานข้อมูลผู้ถือครองสำหรับสำมะโนการเกษตร” รวมทั้งการนับจุดเพิ่มเติมสำหรับผู้ถือครองทำการเกษตรในแต่ละเขตปฏิบัติการ ที่ระบุว่า เป็นพื้นที่ที่มีผู้ถือครองทำการเกษตรอาศัยอยู่แต่ไม่พบว่ามีข้อมูลผู้ถือครองทำการเกษตรในฐานข้อมูล ซึ่งวิธีการดังกล่าวจะทำให้มีข้อมูลของผู้ถือครองทำการเกษตรครบทุกราย สำหรับแจกจ่ายในรายละเอียดต่อไป

2. วันสำมะโน

คือ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566

กำหนดขึ้นเพื่อใช้อ้างอิงข้อมูลที่เกี่ยวข้อง เช่น จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร จำนวนผู้ปลูกพืช ผู้เลี้ยงสัตว์ ผู้เลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด



3. ความเป็นมาและความสำคัญ

ตามที่องค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) ซึ่งเป็นหน่วยงานขององค์การสหประชาชาติ (UN) ได้มีข้อเสนอแนะให้ประเทศสมาชิกจัดทำสำมะโนการเกษตร เพื่อให้มีชุดข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตรเพื่อใช้ประโยชน์อย่างเพียงพอ สำหรับการวางแผน ใฝ่ระวาง ติดตาม และประเมินผลการพัฒนาประเทศด้านการเกษตรและคุณภาพชีวิตของประชากรในภาคการเกษตรของประเทศ พร้อมทั้งให้สามารถและเปรียบเทียบกับข้อมูลระหว่างประเทศได้ ประกอบกับมาตรา 6(4) แห่งพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. 2550 กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.) มีอำนาจหน้าที่ในการจัดทำสำมะโนหรือสำรวจตัวอย่างหรืออำนวยความสะดวกให้มีการสำรวจด้านต่างๆ ของประเทศ สำหรับการจัดทำสำมะโนการเกษตรของประเทศไทยนั้น สสช. ได้จัดทำมาแล้ว 6 ครั้ง ครั้งแรก พ.ศ. 2493 ครั้งที่ 2 พ.ศ. 2506 ครั้งที่ 3 พ.ศ. 2521 ครั้งที่ 4 พ.ศ. 2536 ครั้งที่ 5 พ.ศ. 2546 และครั้งล่าสุดในปี พ.ศ. 2556 เพื่อให้สอดคล้องกับข้อเสนอแนะของ FAO ที่ให้ทุกประเทศจัดทำสำมะโนการเกษตรทุก 10 ปี เป็นอย่างน้อย สสช. จึงได้กำหนดให้มีการจัดทำสำมะโนการเกษตรอีกครั้งในปี พ.ศ. 2566

4. แนวคิดของการทำสำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2566

สำหรับการจัดทำสำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2566 นี้ สสช. ได้มีแนวคิดในการปรับปรุงวิธีการทำสำมะโนการเกษตรด้วยการนำข้อมูลทะเบียนเกษตรกรมาใช้ประโยชน์ในการจัดทำสำมะโน เพื่อให้ประเทศมีฐานข้อมูลของผู้ทำการเกษตรอย่างครบถ้วน ทั้งที่อยู่ในและนอกทะเบียน นอกจากนี้ สสช. ยังได้ปรับกระบวนการจัดทำข้อมูลสถิติจากสำมะโนการเกษตรให้มีความทันสมัยขึ้น โดยใช้เทคโนโลยีดิจิทัลมาพัฒนาเป็นระบบงานสำหรับใช้เป็นเครื่องมือในการจัดการโครงการสำมะโนการเกษตรในทุกขั้นตอน เพื่อให้ข้อมูลจากสำมะโนการเกษตรมีความถูกต้อง ครบถ้วน และมีคุณภาพตามมาตรฐานสากล ซึ่งจะทำให้ประเทศมีข้อมูลสถิติทางด้านการเกษตรที่สามารถใช้เป็นข้อมูลอ้างอิงในการเปรียบเทียบกับนานาชาติได้ และที่สำคัญมีข้อมูลอย่างเพียงพอในการติดตามและกำหนดแนวทางการส่งเสริมและพัฒนาด้านการเกษตรของประเทศ ที่รวมถึงคุณภาพชีวิตของประชากรในภาคการเกษตรด้วย และการจัดทำสำมะโนการเกษตรในครั้งนี้ ยังเป็นการพัฒนาการจัดทำสถิติด้านการเกษตรของประเทศด้วยรูปแบบการบูรณาการระหว่างหน่วยงาน และใช้ประโยชน์ข้อมูลร่วมกันด้วย

5. วัตถุประสงค์ของสำมะโนการเกษตร

ในการจัดทำสำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2566 ได้ดำเนินการตามวัตถุประสงค์ ดังต่อไปนี้

- 1) เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตรที่เก็บรวบรวมจากผู้ถือครองทำการเกษตรทุกราย
- 2) เพื่อให้มีข้อมูลสถิติการเกษตรทั้งในระดับประเทศและระดับพื้นที่ย่อย สำหรับใช้ประกอบการวางแผนพัฒนาในระดับประเทศและระดับท้องถิ่นต่อไป
- 3) เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการวิเคราะห์การเปลี่ยนแปลงของโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตรในรอบ 10 ปีที่ผ่านมา
- 4) เพื่อให้มีข้อมูลสถิติการเกษตร ที่เพียงพอต่อความต้องการใช้และทันสมัย
- 5) เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการจัดทำเป็นกรอบตัวอย่าง (Sampling frame) สำหรับการสำรวจด้านการเกษตร
- 6) เพื่อให้เกษตรกรมีช่องทางในการสะท้อนปัญหา และมีข้อมูลเพื่อการตัดสินใจในการพัฒนาอาชีพ



6. ขอบข่าย

การทำเกษตร หมายถึง การปลูกพืช การเลี้ยงสัตว์ การเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด และการทำนาเกลือสมุทร โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อขาย ดังต่อไปนี้

1) การปลูกพืช ได้แก่ ข้าว ยางพารา พืชยืนต้นและไม้ผล สวนป่า พืชไร่ พืชผัก สมุนไพร และไม้ดอกไม้ประดับ พืชหญ้าเลี้ยงสัตว์ การเพาะชำพันธุ์ไม้ การเพาะเห็ดและการเพาะเชื้อเห็ด (ให้รวมการปลูกข้าวเพื่อบริโภคด้วย)

2) การเลี้ยงสัตว์ รวมการเพาะพันธุ์สัตว์ ได้แก่ โค กระบือ สุกร แพะ แกะ ไก่ เป็ด น่าน ไหม และการเลี้ยงสัตว์อื่น ๆ ที่ไม่ขัดต่อพระราชบัญญัติป้องกันการทารุณกรรมและการจัดสวัสดิภาพสัตว์ พ.ศ. 2557 (ให้รวมการเลี้ยงโค หรือกระบือเพื่อใช้งานเกษตรด้วย)

3) การเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด (รวมการเพาะฟักและ/หรืออนุบาลสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด) ได้แก่ สัตว์น้ำจำพวกปลา รวมปลาและสัตว์น้ำสวยงามอื่น ๆ กุ้ง สัตว์น้ำอื่น ๆ เช่น กบ ตะพาบน้ำ จระเข้ น้ำจืด และสัตว์น้ำกร่อยที่นำมาเลี้ยงในพื้นที่น้ำจืด เช่น กุ้งกุลาดำ กุ้งขาว ปลากะพง

4) การทำนาเกลือสมุทร

หมายเหตุ 1. ในการนับจดสำมะโนการเกษตรครั้งนี้ ให้นับจดผู้ถือครองทำการเกษตรรวมในกิจกรรมดังต่อไปนี้

1) การทำประมงน้ำจืด 2) การทำประมงทะเล และ 3) การเพาะเลี้ยงชายฝั่ง (รวมเพาะพันธุ์)

2. ไม่รวมการทำเกษตรเพื่อการศึกษา การทดลอง การแข่งขัน การกีฬา การพักผ่อนหย่อนใจ และไม่รวมการบริการทางการเกษตร เช่น การรับจ้างไถด้วยรถแทรกเตอร์ รับจ้างขุดบ่อรับจ้างฟักไข่ รับจ้างผสมพันธุ์

3. “วัตถุประสงค์เพื่อขาย” ในที่นี้ให้รวมการทำเกษตรที่ไม่ได้มีวัตถุประสงค์เพื่อขายในตอนแรก แต่มีการขายผลผลิตทางการเกษตร อาจเนื่องจากได้ผลผลิตจำนวนมาก หรือมีผู้ต้องการซื้อแล้วมีการขายผลผลิตเกิดขึ้นแล้ว เช่นนี้ ให้ถือว่าเป็นการทำเกษตรโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อขายด้วย

7. คຸ້ມຮວມ

เกษตรกรที่เป็นผู้ถือครองทำการเกษตรทุกรายในทุกพื้นที่ทั่วประเทศ ทั้งที่อยู่ในและนอกทะเบียน

8. ຂໍ້ມູນທີ່ເກັບຮວບຮວມ

ข้อมูลที่เก็บรวบรวมในสำมะโนการเกษตรครั้งนี้ ได้แก่

- 1) ข้อมูลเกี่ยวกับผู้ถือครองทำการเกษตร
- 2) ข้อมูลเกี่ยวกับเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร
- 3) การปลูกพืช
- 4) การเลี้ยงสัตว์
- 5) การเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด
- 6) การทำนาเกลือสมุทร
- 7) ข้อมูลเกี่ยวกับรูปแบบ และวิธีการทำการเกษตร
- 8) ข้อมูลทางเศรษฐกิจสังคมของครัวเรือน
- 9) ข้อมูลสำหรับใช้จัดทำกรอบตัวอย่าง
- 10) ข้อมูลอื่นๆ ที่อยู่ในกระแส สถานการณ์ และปัญหาในปัจจุบัน

9. ວິທີການເກັບຮວບຮວມຂໍ້ມູນ

ข้อมูลสำมะโนการเกษตรในครั้งนี้ ใช้วิธีการเก็บรวบรวมข้อมูลโดยให้พนักงานเจ้าหน้าที่ไปสัมภาษณ์แบบเผชิญหน้า สัมภาษณ์ทางโทรศัพท์ และผู้ถือครองทำการเกษตรตอบข้อมูลเอง พร้อมบันทึกข้อมูลลงบนแบบสอบถามอิเล็กทรอนิกส์ ตามขั้นตอนและเงื่อนไขที่กำหนด โดยให้มีการนับจดและเจ้านับไปพร้อมกัน



10. การนับจำนวนผู้ถือครองและเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร

1) สำมะโนการเกษตร กำหนดให้นับผู้ถือครองทำการเกษตรไว้ตามที่อยู่อาศัยหรือที่ตั้งสถานประกอบการเกษตรในปัจจุบัน โดยแบ่งพื้นที่ย่อยเพื่อกำหนดขอบเขตอาณาบริเวณที่ใช้เป็นขอบเขตในการนับจำนวนผู้ถือครองทำการเกษตรและมอบหมายงานให้พนักงานแฉ่งนับแต่ละคนรับผิดชอบ เรียกว่าเขตปฏิบัติงาน

2) การนับเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรในสำมะโนการเกษตร ให้นับเนื้อที่เฉพาะผืนที่ดินเพื่อการเกษตรที่ตั้งอยู่ภายในขอบเขตจังหวัดที่ผู้ถือครองทำการเกษตรอาศัยเท่านั้น

11. ระเบียบวิธีการทำสำมะโน

สำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2566 มีการนำข้อมูลทะเบียนเกษตรกรมาใช้สนับสนุนในการจัดทำ โดยในการนับจดมีการปรับเปลี่ยนเป็นการนำข้อมูลทะเบียนมาใช้เป็นแหล่งข้อมูลในการจัดทำรอบสำมะโนด้วย สำหรับการเก็บรวบรวมข้อมูลรายละเอียดหรือการแฉ่งนับ ในการทำสำมะโนการเกษตรครั้งนี้ ใช้การเก็บรวบรวมข้อมูลโดยการแฉ่งนับจากงานสนามผสมผสานกับการใช้ข้อมูลจากทะเบียน ระเบียบวิธีการแฉ่งนับนั้น กำหนดให้มีการแฉ่งนับครบถ้วนทุกผู้ถือครองทำการเกษตร นอกจากนี้ ยังมีการนำข้อมูลจากทะเบียนบางรายการมาใช้แทนการแฉ่งนับด้วย

12. แบบสอบถาม

แบบสอบถามที่ใช้ในการทำสำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2566 มี 2 แบบ คือ

1) แบบนับจด (สก.1) เป็นแบบที่ใช้สำหรับการนับจดผู้ถือครองทำการเกษตรทั้งหมดในแต่ละเขตปฏิบัติงาน เพื่อใช้ตรวจสอบความครบถ้วนของการปฏิบัติงาน และเพิ่มเติมผู้ถือครองทำการเกษตรรายใหม่ที่ไม่มีข้อมูลในฐานข้อมูลผู้ถือครองสำหรับสำมะโนการเกษตร

2) แบบแฉ่งนับ (สก.2) เป็นแบบที่ใช้สำหรับการบันทึกข้อมูลรายละเอียดเกี่ยวกับการทำการเกษตรในที่อยู่อาศัยของผู้ถือครองทำการเกษตร

13. เวลาอ้างอิง

วันสำมะโน หมายถึง วันที่ 1 พฤษภาคม 2566

ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว หมายถึง วันที่ 1 พฤษภาคม 2565 ถึง 30 เมษายน 2566

14. คาบเวลาการปฏิบัติงานสนาม

พฤษภาคม ถึง มิถุนายน 2566

15. ประโยชน์ที่ได้รับ

1) มีข้อมูลสถิติการเกษตรที่สำคัญ จำเป็น อย่างเพียงพอต่อความต้องการใช้และทันสมัย ที่ผู้ใช้ข้อมูลทุกภาคส่วนนำไปใช้ประโยชน์ตามภารกิจได้

2) มีข้อมูลสถิติการเกษตรในระดับประเทศและระดับพื้นที่ย่อย เพื่อใช้เป็นข้อมูลอ้างอิงในการบริหาร กำหนดนโยบายและมาตรการเพื่อพัฒนาการเกษตรและประชากรในภาคการเกษตร

3) มีชุดข้อมูลสำหรับวิเคราะห์การเปลี่ยนแปลงโครงสร้างการเกษตรและการพัฒนาภาคการเกษตรและประชากรภาคการเกษตรของประเทศ อย่างน้อยทุก 10 ปี

4) มีฐานข้อมูลผู้ถือครองทำการเกษตรที่ครอบคลุมทั้งผู้ที่อยู่ในและนอกทะเบียนเกษตรกรที่ใช้แลกเปลี่ยนเชื่อมโยงระหว่างหน่วยงาน เพื่อใช้ประโยชน์ข้อมูลร่วมกันได้

5) มีกรอบตัวอย่าง (Sampling frame) ที่ทุกหน่วยงานสามารถนำไปใช้ในการเลือกตัวอย่างสำหรับการสำรวจด้านการเกษตร

6) มีข้อมูลเกี่ยวกับปัญหา ความต้องการ ของเกษตรกรทุกกลุ่ม

บทที่ 2

การปฏิบัติงานสนาม



1. เจ้าหน้าที่ผู้ควบคุมงานสนามและผู้ปฏิบัติงานสนาม

การปฏิบัติงานสนามโครงการสำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2566 มีเจ้าหน้าที่ผู้ควบคุมงานสนามและผู้ปฏิบัติงานสนามระดับต่างๆ ซึ่งมีหน้าที่และความรับผิดชอบ ดังนี้

1.1 ผู้ว่าราชการจังหวัด

เป็นที่ปรึกษาในระดับจังหวัด มีหน้าที่ให้คำปรึกษา แนะนำ และอำนวยความสะดวกในการปฏิบัติงานทั้งหลายทั้งปวง เพื่อให้งานสำมะโนการเกษตร ในจังหวัดสำเร็จลุล่วงไปด้วยดี

1.2 คณะกรรมการกำกับโครงการ

เป็นข้าราชการระดับสูงของสำนักงานสถิติแห่งชาติ กรมส่งเสริมการเกษตร กรมปศุสัตว์ กรมประมง สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กรมพัฒนาที่ดิน กรมการปกครอง และกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น มีหน้าที่กำหนดนโยบายและแนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงาน กำกับดูแล ประสานงาน และเร่งรัดติดตามการดำเนินงานให้เป็นไปตามแผนปฏิบัติงานที่กำหนด พิจารณาและเสนอแนวทางการแก้ไขปัญหาที่อาจเกิดขึ้นจากการดำเนินงาน แต่งตั้งคณะทำงานเพื่อสนับสนุนการดำเนินโครงการสำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2566 ได้ตามความเหมาะสม

1.3 เจ้าหน้าที่โครงการ

เป็นเจ้าหน้าที่ของกองสถิติเศรษฐกิจ (สศ.) มีหน้าที่รับผิดชอบหลักในการจัดทำสำมะโนการเกษตร ร่วมกับศูนย์/กองที่เกี่ยวข้องของสำนักงานสถิติแห่งชาติ หน่วยงานเจ้าของข้อมูลทะเบียน และหน่วยงานจัดการฐานข้อมูลทะเบียน ร่วมจัดทำฐานข้อมูลผู้ถือครองสำหรับสำมะโนการเกษตร เป็นผู้วางแผนการอบรมและวิธีการปฏิบัติงานสนาม จัดทำแบบสอบถาม คู่มือการปฏิบัติงานสนาม และสื่อการสอน ตลอดจนทำหน้าที่อบรมชี้แจงการปฏิบัติงานสนามแก่ผู้ปฏิบัติงานสนาม พร้อมทั้งสังเกตการณ์การปฏิบัติงานสนามในระยะแรก เพื่อให้คำปรึกษา แนะนำทางด้านวิชาการแก่เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานสนามทุกระดับ

1.4 สถิติจังหวัด/ผู้อำนวยการกองบริหารจัดการเก็บข้อมูลสถิติ

เป็นข้าราชการของสำนักงานสถิติแห่งชาติ มีหน้าที่รับผิดชอบบังคับบัญชา บริหารงาน และประสานงาน ทั้งด้านการเงิน การประชาสัมพันธ์ การจัดหาเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานสนามและอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานสนาม และรับผิดชอบข้อมูลที่ได้ให้ถูกต้อง ครบถ้วน และเสร็จสิ้นภายในเวลาที่กำหนด ภายในจังหวัดที่ตนรับผิดชอบ (ผู้อำนวยการกองบริหารจัดการเก็บข้อมูลสถิติ รับผิดชอบกรุงเทพมหานคร)

1.5 ผู้ดูแลระบบงานจังหวัด (Admin จังหวัด)

เป็นเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติจังหวัด แต่งตั้งโดยสถิติจังหวัด มีหน้าที่ ประสานการใช้งานระบบกับผู้ดูแลระบบส่วนกลาง นำเข้าและกำหนดสิทธิ์การใช้งานให้แก่ผู้ปฏิบัติงานสนามในจังหวัดทุกระดับ กำหนดสิทธิ์เขตปฏิบัติงานแก่เจ้าหน้าที่วิชาการประจำอำเภอ

1.6 เจ้าหน้าที่ผู้อบรม

เป็นผู้อำนวยการกลุ่มวิชาการสถิติและวางแผน ของสำนักงานสถิติจังหวัด มีหน้าที่อบรมชี้แจงการปฏิบัติงานสนามแก่ผู้ปฏิบัติงานสนาม และออกสังเกตการณ์การปฏิบัติงานสนามในระยะแรก เพื่อให้คำปรึกษาแนะนำทางด้านวิชาการแก่เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานสนามทุกระดับ



การปฏิบัติ
งานสนาม

1.7 เจ้าหน้าที่ผู้กำกับงานสนาม

เป็นผู้อำนวยความสะดวกกลุ่มปฏิบัติการสถิติและดิจิทัล ของสำนักงานสถิติจังหวัด มีหน้าที่ กำกับ ติดตามการปฏิบัติงานสนาม ติดตามดูความก้าวหน้าของการปฏิบัติงานสนามให้เป็นไปตามแผน เพื่อให้งานแล้วเสร็จตามเวลาที่กำหนด

1.8 เจ้าหน้าที่วิชาการ

เป็นเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติหรือสำนักงานสถิติจังหวัด มีหน้าที่ประสานงานกับผู้ปฏิบัติงานทุกระดับในอำเภอ ประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับสำมะโนการเกษตรในอำเภอ เป็นผู้อบรมให้กับพนักงานแรงงาน มอบหมายและให้คำแนะนำ มอบงาน ติดตามงาน และรายงานผลการปฏิบัติงานสนามให้ผู้กำกับงานสนาม

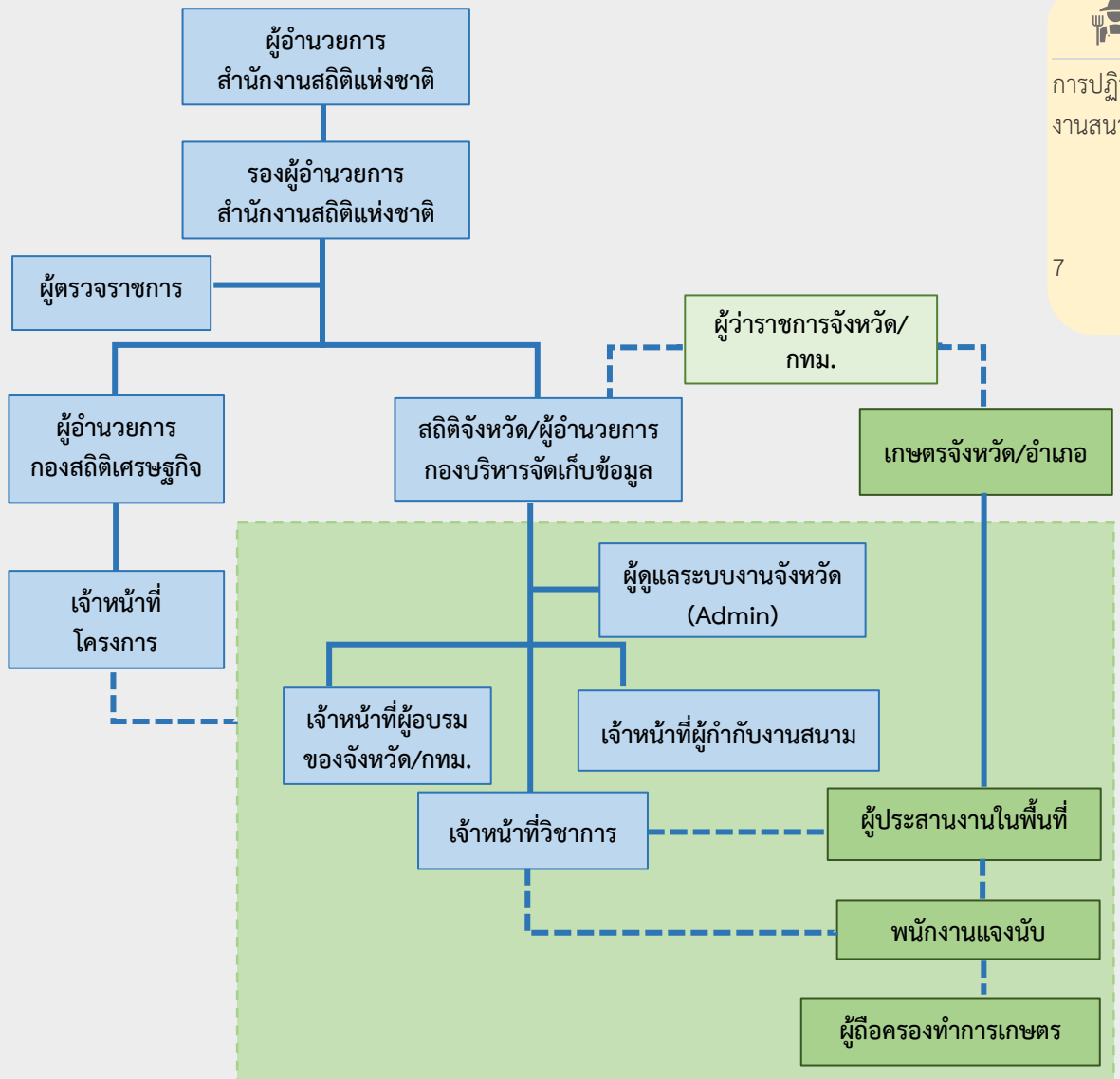
1.9 ผู้ประสานงานในพื้นที่

เป็นเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรประจำตำบล จากสำนักงานเกษตรอำเภอ มีหน้าที่ประสานและช่วยเหลือ สนับสนุนเจ้าหน้าที่วิชาการ พนักงานแรงงาน และผู้ถือครองทำการเกษตรในพื้นที่ในระหว่างปฏิบัติงานสนาม

1.10 พนักงานแรงงาน

เป็นอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน (อกม.) หรืออาสาสมัครเกษตรกรประเภทอื่นภายใต้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หรือบุคคลอื่นที่มีความรู้ความสามารถเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน มีหน้าที่ปฏิบัติงานสนามโดยการเก็บรวบรวมข้อมูลในเขตปฏิบัติงานที่ได้รับมอบหมาย ให้ครบถ้วน ถูกต้อง พร้อมทวนสอบและจำนวนข้อมูลของเขตปฏิบัติงาน ให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนด

แผนผังการบริหารงานสนาม



แผนการอบรมผู้ปฏิบัติงานสนาม

ระดับการอบรม	คาบการอบรม
1. สถิติจังหวัด	ภายในเดือน เมษายน 2566
2. ผู้ดูแลระบบงานจังหวัด	ภายในเดือน มีนาคม 2566
3. เจ้าหน้าที่ผู้อบรมของจังหวัด/กทม.	ภายในเดือน เมษายน 2566
4. เจ้าหน้าที่ผู้กำกับงานสนาม	ภายในเดือน เมษายน 2566
5. เจ้าหน้าที่วิชาการ	ภายในเดือน เมษายน 2566
6. ผู้ประสานงานในพื้นที่	ภายในเดือน เมษายน 2566
7. พนักงานเจ้านับ	ภายในเดือน เมษายน 2566

2. หน้าที่และความรับผิดชอบของผู้ปฏิบัติงานสนาม

2.1 เจ้าหน้าที่วิชาการ



การปฏิบัติงาน
งานสนาม

8

เจ้าหน้าที่วิชาการ เป็นบุคคลที่มีความสำคัญ ต่อความสำเร็จในการปฏิบัติงานจัดเก็บรวบรวมข้อมูล เป็นอย่างมาก เนื่องจากต้องควบคุมดูแลการปฏิบัติงานของพนักงานเจ้านับที่อยู่ในความรับผิดชอบ เพื่อให้ได้ ข้อมูลที่ถูกต้องมีคุณภาพ

1) เจ้าหน้าที่วิชาการมีหน้าที่และความรับผิดชอบ โดยสรุปดังนี้

- 1.1) จัดเตรียมข้อมูล เพื่อประสานกับผู้ประสานงานในพื้นที่ในการจัดหาสถานที่ประชุมชี้แจง ระดับพนักงานเจ้านับ
- 1.2) เข้ารับการอบรมการปฏิบัติงานสำมะโนการเกษตรตามที่กำหนด
- 1.3) เป็นผู้อบรมการปฏิบัติงานสนามให้กับพนักงานเจ้านับ
- 1.4) นำเข้าและกำหนดสิทธิ์ให้กับผู้ประสานงานในพื้นที่ตามเขตปฏิบัติงานที่รับผิดชอบ ผ่านระบบงาน
- 1.5) นำเข้า กำหนดสิทธิ์ และมอบหมายงานให้กับพนักงานเจ้านับ ผ่านระบบงาน
- 1.6) ให้คำปรึกษา แนะนำ เกี่ยวกับวิธีการเก็บรวบรวมข้อมูลสำมะโนการเกษตร คำนิยาม และการบันทึกแบบสอบถาม
- 1.7) ควบคุมดูแลการปฏิบัติงานสนามของพนักงานเจ้านับที่อยู่ในความรับผิดชอบ ทั้งโดยตรง และการประสานกับผู้ประสานงานในพื้นที่
- 1.8) ควบคุมคุณภาพข้อมูลของโครงการในขั้นการเก็บรวบรวมข้อมูล (QC)
- 1.9) ตรวจสอบความถูกต้อง ครบถ้วน และความเป็นไปได้ของข้อมูลเป็นรายเขตปฏิบัติงาน (ตรวจสอบ 3 เล้า)
- 1.10) ติดตามและรายงานความก้าวหน้าของการปฏิบัติงาน ทั้งในระดับเขตปฏิบัติงาน ระดับ ตำบล และระดับอำเภอ
- 1.11) เบิกจ่ายค่าตอบแทนในการปฏิบัติงานให้กับพนักงานเจ้านับและผู้ประสานงานในพื้นที่
- 1.12) ปฏิบัติงานอื่นๆ ที่เกี่ยวกับสำมะโนการเกษตร ที่ได้รับมอบหมายจากสถิติจังหวัด

ดังนั้น เจ้าหน้าที่วิชาการจึงต้องเข้าใจวัตถุประสงค์และประโยชน์ของข้อมูลที่ได้รับจากโครงการ สำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2566 อย่างถูกต้อง ชัดเจน และในระหว่างรับการอบรม เจ้าหน้าที่วิชาการจะต้อง ศึกษาและทำความเข้าใจในเนื้อหาของการอบรมเป็นอย่างดีพร้อมที่จะถ่ายทอดให้พนักงานเจ้านับได้ เพื่อที่จะสามารถให้คำปรึกษา แนะนำกับพนักงานเจ้านับ และสามารถกำกับคุณภาพของข้อมูลได้อย่างมีประสิทธิภาพ

2) ขั้นตอนในการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่วิชาการ มีดังนี้

2.1) ก่อนการปฏิบัติงานสนาม

- (1) เข้ารับการอบรม และออกทดลองปฏิบัติงานสนาม ตามวัน เวลา และสถานที่ที่กำหนด
- (2) รับมอบงานของอำเภอที่รับผิดชอบ และเอกสารจากเจ้าหน้าที่ผู้กำกับงานสนาม พร้อมทั้งอุปกรณ์การปฏิบัติงาน ของพนักงานแฉ่งนับที่อยู่ในความรับผิดชอบ และรับสิทธิ์การเข้าใช้ระบบงาน จากผู้ดูแลระบบงานจังหวัด
- (3) ดำเนินการอบรมให้กับพนักงานแฉ่งนับและมอบหมายงานผ่านระบบงาน ให้แก่พนักงานแฉ่งนับแต่ละคนที่อยู่ในความรับผิดชอบโดยต้องกำหนดคาบเวลาปฏิบัติงาน ให้ชัดเจน พร้อมทั้งมอบเอกสาร และอุปกรณ์การปฏิบัติงาน
- (4) ต้องทราบข้อมูลการติดต่อสื่อสารของผู้ประสานงานในพื้นที่ และพนักงานแฉ่งนับทุกคนที่อยู่ในความรับผิดชอบ เพื่อความสะดวกในการติดต่อและประสานงาน
- (5) จัดทำแผนการติดตามงานของพนักงานแฉ่งนับทุกคนที่อยู่ในความรับผิดชอบ

2.2) ขณะปฏิบัติงานสนาม

- (1) ติดตามการปฏิบัติงานของพนักงานแฉ่งนับอย่างใกล้ชิด และสม่ำเสมอ ตลอดจนควบคุม เร่งรัดการปฏิบัติงานให้แล้วเสร็จทันตามคาบเวลาที่กำหนด
- (2) ให้คำปรึกษา แนะนำ และแก้ไขปัญหา ที่เกิดขึ้นในการปฏิบัติงานสนาม ตามที่พนักงานแฉ่งนับ หรือผู้ประสานงานในพื้นที่ร้องขอ
- (3) ควบคุมคุณภาพของข้อมูลของโครงการในขั้นการเก็บรวบรวมข้อมูล (QC)
- (4) รายงานความก้าวหน้าของการปฏิบัติงานเป็นรายเขตปฏิบัติงานผ่านระบบงาน เป็นระยะๆ อย่างสม่ำเสมอ
- (5) ร่วมกับผู้ประสานงานในพื้นที่ตรวจสอบความถูกต้อง ครบถ้วน และยืนยันปริมาณงาน เป็นรายเขตปฏิบัติงาน หากมีข้อสงสัยให้ประสานงานกับพนักงานแฉ่งนับทันที

2.3) หลังการปฏิบัติงานสนาม

- (1) รับคืนป้ายชื่อ และแผนที่ (ถ้ามี) จากผู้ประสานงานในพื้นที่
- (2) ดำเนินการเบิกจ่ายค่าปฏิบัติงานสนามให้กับผู้ประสานงานในพื้นที่และพนักงานแฉ่งนับ



2.2 ผู้ประสานงานในพื้นที่

ผู้ประสานงานในพื้นที่ เป็นผู้มีบทบาทสำคัญในการช่วยเหลือ สนับสนุน และแก้ไขปัญหาให้กับพนักงานแรงงานในการปฏิบัติงานในพื้นที่ ให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และสามารถปฏิบัติงานให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนด



1) ผู้ประสานงานในพื้นที่มีหน้าที่และความรับผิดชอบ โดยสรุปดังนี้

- 1.1) จัดหาพนักงานแรงงานในพื้นที่เขตปฏิบัติงานที่รับผิดชอบ และดำเนินการนำเข้าข้อมูลพนักงานแรงงานผ่านระบบงาน
- 1.2) ดำเนินการให้มีการอบรมในระดับพนักงานแรงงาน
- 1.3) เข้าร่วมการอบรมการปฏิบัติงานสำมะโนการเกษตรตามที่กำหนด
- 1.4) เป็นผู้ประสานงาน ระหว่างเจ้าหน้าที่วิชาการและพนักงานแรงงาน
- 1.5) ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานของพนักงานแรงงาน ผ่านระบบงาน
- 1.6) ติดตามและสังเกตการณ์การปฏิบัติงานของพนักงานแรงงานในพื้นที่
- 1.7) สร้างการรับรู้และประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับสำมะโนการเกษตรให้กับเกษตรกรและผู้เกี่ยวข้อง
- 1.8) ช่วยแก้ไขปัญหาและอุปสรรคในระหว่างการปฏิบัติงานในพื้นที่ของพนักงานแรงงาน
- 1.9) แก้ไขปัญหาและอุปสรรคของเขตปฏิบัติงาน กรณีที่เกิดความล่าช้า
- 1.10) ร่วมยืนยันข้อมูลเป็นรายเขตปฏิบัติงาน (ตรวจสอบ 3 เล้า) ผ่านระบบงาน
- 1.11) ประสานการเบิกจ่ายค่าตอบแทนในการปฏิบัติงานให้กับพนักงานแรงงาน
- 1.12) ปฏิบัติงานอื่นๆ ที่เกี่ยวกับสำมะโนการเกษตร ตามที่ได้รับมอบหมายจากกรมส่งเสริมการเกษตรและเกษตรจังหวัด

2) ขั้นตอนในการดำเนินงานของผู้ประสานงานในพื้นที่ มีดังนี้

2.1) ก่อนการปฏิบัติงานสนาม

- (1) เข้ารับการอบรม ตามวัน เวลา และสถานที่ที่กำหนด
- (2) เป็นผู้ช่วยผู้อบรม ในระหว่างการอบรมให้กับพนักงานแรงงาน
- (3) รับผิดชอบใช้ระบบงาน จากเจ้าหน้าที่วิชาการประจำอำเภอ

2.2) ขณะปฏิบัติงานสนาม

- (1) ติดตามการปฏิบัติงานของพนักงานแรงงานในเขตปฏิบัติงานที่ได้รับมอบหมาย
- (2) ออกพื้นที่เพื่อช่วยแก้ไขปัญหาเมื่อจำเป็น เช่น ในกรณีที่พบว่าพนักงานแรงงานจะไม่สามารถดำเนินการเก็บรวบรวมข้อมูลให้แล้วเสร็จได้ในคาบเวลาที่กำหนด อาจเนื่องจากปริมาณงานมากเกินไป ไม่ได้ได้รับความร่วมมือ หรือสาเหตุอื่นใดก็ตาม เพื่อเสนอแนวทางแก้ไขปัญหาพร้อมกับเจ้าหน้าที่วิชาการ เพื่อไม่ให้งานในพื้นที่ที่รับผิดชอบเสียหายได้
- (3) ร่วมกับเจ้าหน้าที่วิชาการตรวจสอบความถูกต้อง ครบถ้วน และยืนยันปริมาณงานเป็นรายเขตปฏิบัติงาน หากมีข้อสงสัยให้ประสานงานกับพนักงานแรงงานทันที

2.3) หลังปฏิบัติงานสนาม

- (1) รับคืนป้ายชื่อ และแผนที่ (ถ้ามี) จากพนักงานแรงงาน
- (2) ร่วมกับเจ้าหน้าที่วิชาการสรุปเพื่อปิดงานในแต่ละเขตปฏิบัติงาน
- (3) ดำเนินการเกี่ยวกับเอกสารการเงินเพื่อเบิกจ่ายค่าปฏิบัติงานให้กับพนักงานแรงงาน



2.3 พนักงานเจ้านับ

พนักงานเจ้านับ เป็นบุคคลที่มีความสำคัญอย่างยิ่งต่อความสำเร็จของการปฏิบัติงานจัดเก็บรวบรวมข้อมูลสถิติ โดยเฉพาะเรื่องคุณภาพของข้อมูลสถิติจะถูกต้องครบถ้วน ย่อมขึ้นอยู่กับความสามารถและความซื่อสัตย์ ในการปฏิบัติงานของพนักงานเจ้านับ ดังนั้นพนักงานเจ้านับจะต้องทำความเข้าใจในระเบียบวิธีรายละเอียดการปฏิบัติงาน ให้ชัดเจนโดยตลอด

1) คุณสมบัติของพนักงานเจ้านับ

- 1.1) ต้องเป็นคนที่มีความซื่อสัตย์สุจริต
- 1.2) มีไหวพริบและมนุษยสัมพันธ์ที่ดี
- 1.3) ต้องเป็นคนที่ละเอียดรอบคอบ และพร้อมที่จะปฏิบัติตามกฎเกณฑ์ของการปฏิบัติงานสนาม
- 1.4) เป็นผู้ที่สามารถปรับตัวเองให้เข้ากับสภาวะแวดล้อมของการทำงาน ซึ่งเปลี่ยนแปลงอยู่เสมอ
- 1.5) บุคลิกภาพเป็นคุณสมบัติที่สำคัญที่สุดของพนักงานเจ้านับ เริ่มตั้งแต่การแต่งกาย ลักษณะท่าทาง การพูดจาที่เป็นหลักเป็นฐานและสุภาพเรียบร้อย
- 1.6) มีความมานะอดทน เยือกเย็น มีความนึกคิดเป็นกลาง
- 1.7) มีความสนใจ เข้าใจในแนวคิดและคู่มือการปฏิบัติงานสนาม และสามารถปฏิบัติตามได้
- 1.8) ต้องรักษาความลับของข้อความหรือตัวเลขที่บันทึกในแบบสอบถาม ห้ามมิให้เปิดเผยแก่บุคคลใด

พนักงานเจ้านับ แต่งตั้งจากอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) หรืออาสาสมัครเกษตรประเภทอื่น ภายใต้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หรือบุคคลอื่นที่มีความรู้ความสามารถเหมาะกับการปฏิบัติงาน มีหน้าที่ปฏิบัติงานสนามโดยเก็บรวบรวมข้อมูลผู้ถือครองทำการเกษตรในเขตปฏิบัติงานที่ได้รับมอบหมายให้ถูกต้องครบถ้วน และเสร็จสิ้นภายในเวลาที่กำหนด

2) หน้าที่ความรับผิดชอบของพนักงานเจ้านับ โดยสรุปมีดังนี้

- 2.1) เข้ารับการอบรมการปฏิบัติงานสำมะโนการเกษตร ตามที่กำหนด
- 2.2) ทำแบบประเมินความรู้ความเข้าใจในการปฏิบัติงานสำมะโนการเกษตร
- 2.3) เก็บรวบรวมข้อมูลในเขตปฏิบัติงานที่ได้รับมอบหมาย
- 2.4) ตรวจสอบความถูกต้อง ครบถ้วน ของข้อมูลที่นับจดและเจ้านับ
- 2.5) ตรวจสอบดูความก้าวหน้าของการปฏิบัติงานที่ตนเองรับผิดชอบ
- 2.6) ร่วมยืนยันข้อมูลเป็นรายเขตปฏิบัติงาน (ตรวจสอบ 3 เล้า)

3) ขั้นตอนในการดำเนินงานของพนักงานเจ้านับ มีดังนี้

- 3.1) ก่อนการปฏิบัติงานสนาม
 - (1) เข้ารับการอบรม ตามวัน เวลา และสถานที่ที่กำหนด
 - (2) ทำแบบประเมินความรู้ความเข้าใจในการปฏิบัติงานสำมะโนการเกษตร
 - (3) รับมอบอุปกรณ์ เอกสาร ที่ต้องใช้ในการปฏิบัติงานสนาม
 - (4) เข้าใช้ระบบงาน เพื่อปฏิบัติงานสนาม
 - (5) รับมอบหมายงานผ่านระบบงานและเข้าใช้ระบบงานในการเก็บรวบรวมข้อมูล
 - (6) ตรวจสอบข้อมูลเบื้องต้นของเขตปฏิบัติงานที่ได้รับมอบหมายก่อนเริ่มปฏิบัติงานว่าถูกต้องและเป็นไปได้หรือไม่ ถ้าไม่ถูกต้องให้แจ้งเจ้าหน้าที่วิชาการ
 - (7) เมื่อไปถึงเขตปฏิบัติงานที่ได้รับมอบหมายจะต้องติดต่อกับเจ้าหน้าที่ฝ่ายปกครอง (กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน หรือผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน) เพื่อขอความร่วมมือให้ช่วยอำนวยความสะดวกในการปฏิบัติงาน



- (8) ตรวจสอบอาณาบริเวณจริงในเขตปฏิบัติงานที่ได้รับมอบหมายก่อนปฏิบัติงาน ว่าถูกต้องตรงกับภูมิประเทศจริงหรือไม่ และต้องระวังไม่ให้เข้าซ้อนทับเขตปฏิบัติงานของพนักงานแฉ่งนับคนอื่น

3.2) ขณะปฏิบัติงานสนาม

- (1) ติดตามนับจุดและแฉ่งนับผู้ถือครองทำการเกษตรตามที่อยู่ที่กำหนดให้ (ผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล) โดยนับจุดและแฉ่งนับไปพร้อมกันที่ละบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง
- (2) นับจุดและแฉ่งนับ ผู้ถือครองทำการเกษตรเพิ่มสำหรับผู้ที่ไม่ได้กำหนดที่อยู่ไว้ แต่ปัจจุบันอาศัยอยู่ในเขตปฏิบัติงานนี้
- (3) เมื่อนับจุดและแฉ่งนับแล้วเสร็จแต่ละราย ให้ทวนสอบรายการข้อมูลสำคัญ เพื่อให้ผู้ตอบข้อมูลตรวจสอบและยืนยันข้อมูล
- (4) เมื่อพบปัญหานับจุดหรือแฉ่งนับไม่ได้ ให้แจ้งผู้ประสานงานในพื้นที่ทราบ

3.3) หลังการปฏิบัติงานสนาม เมื่อปฏิบัติงานแล้วเสร็จทั้งเขตปฏิบัติงาน

- (1) ตรวจสอบความถูกต้อง ครบถ้วน ของข้อมูลในเขตปฏิบัติงาน
- (2) ร่วมตรวจสอบข้อมูลกับผู้ประสานงานในพื้นที่และเจ้าหน้าที่วิชาการเป็นรายเขตปฏิบัติงาน (ตรวจสอบ 3 เล้า)
- (3) ยืนยันข้อมูลที่นับจุดและแฉ่งนับได้ให้สอดคล้องกับการเบิกจ่ายค่าตอบแทน
- (4) เมื่อปฏิบัติงานเสร็จในเขตปฏิบัติงานที่ได้รับมอบหมายแล้ว ให้ส่งป้ายชื่อและแผนที่ (ถ้ามี) ให้กับผู้ประสานงานในพื้นที่เพื่อมอบให้เจ้าหน้าที่วิชาการต่อไป
- (5) เบิกจ่ายค่าตอบแทนในการปฏิบัติงานของตนเอง โดยประสานกับผู้ประสานงานในพื้นที่และเจ้าหน้าที่วิชาการ

3. หลักการทั่วไปในการปฏิบัติงานสนาม

3.1 วิธีการเก็บรวบรวมข้อมูล

สำมะโนการเกษตรในครั้งนี้ ใช้วิธีการเก็บรวบรวมข้อมูลโดยให้พนักงานเจ้าหน้าที่สัมภาษณ์แบบเผชิญหน้า สัมภาษณ์ทางโทรศัพท์ และผู้ถือครองทำการเกษตรตอบข้อมูลเอง พร้อมบันทึกข้อมูลลงบนแบบสอบถามอิเล็กทรอนิกส์ ตามขั้นตอนและเงื่อนไขที่กำหนด โดยให้มีการนับจุดและแรงงานไปพร้อมกัน

3.2 อำนาจหน้าที่และความรับผิดชอบตามกฎหมายของผู้ที่เกี่ยวข้องในการเก็บรวบรวมข้อมูล

1) อำนาจของเจ้าหน้าที่ในการเก็บรวบรวมข้อมูล

เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานโครงการสำมะโนการเกษตร ซึ่งได้รับการแต่งตั้งให้เป็นพนักงานเจ้าหน้าที่ มีอำนาจตามพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. 2550 มาตรา 12

มาตรา 12 พนักงานที่มีอำนาจหน้าที่เข้าไปในอาคารหรือที่ทำการของหัวหน้าครัวเรือนและผู้ถือครองทำการเกษตร ในระหว่างเวลาพระอาทิตย์ขึ้นถึงพระอาทิตย์ตก หรือในเวลาอื่นใดที่บุคคลนั้นได้แจ้งให้ทราบ เพื่อสอบถามข้อเท็จจริงหรือให้บุคคลดังกล่าวแสดงหลักฐานหรือเอกสารในการตอบคำถามในแบบสอบถาม หรือเพื่อตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลที่กล่าวนั้น ดังนั้นพนักงานเจ้าหน้าที่จึงพึงระลึกอยู่เสมอว่ากฎหมายให้อำนาจในการเข้าไปเพื่อปฏิบัติหน้าที่ในอาคารหรือที่ทำการของหัวหน้าครัวเรือนและผู้ถือครองทำการเกษตรเฉพาะช่วงเวลาพระอาทิตย์ขึ้นถึงเวลาพระอาทิตย์ตก หรือในเวลาอื่นใดที่บุคคลนั้นได้แจ้งให้ทราบเท่านั้น การเข้าไปในเวลาอื่นๆ ย่อมอยู่นอกขอบเขตที่กฎหมายให้อำนาจและให้ความคุ้มครองอย่างไรก็ดีในทางปฏิบัติ ในบางกรณีเมื่อได้รับความยินยอมจากหัวหน้าครัวเรือนและผู้ถือครองทำการเกษตรให้เข้าไปปฏิบัติงานในเวลาอื่นๆ นอกเหนือจากที่กล่าวแล้วก็อาจทำได้ และให้พนักงานเจ้าหน้าที่แสดงบัตรประจำตัวต่อบุคคลซึ่งเกี่ยวข้อง บัตรประจำตัวพนักงานเจ้าหน้าที่ให้เป็นไปตามแบบที่กำหนดในกฎกระทรวง

2) ความร่วมมือของหัวหน้าครัวเรือน และผู้ถือครองทำการเกษตร

ตามพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. 2550 หัวหน้าครัวเรือน และผู้ถือครองทำการเกษตรจะต้องให้ความสะดวกตามสมควรแก่พนักงานเจ้าหน้าที่เข้าไปในอาคาร หรือที่ทำการเพื่อปฏิบัติงานสนาม ตามช่วงเวลาที่กล่าวนั้น หัวหน้าครัวเรือนและผู้ถือครองทำการเกษตรจะต้องชี้แจงข้อเท็จจริงหรือตอบคำถามตามที่เป็นจริงแก่พนักงานเจ้าหน้าที่

หัวหน้าครัวเรือนและผู้ถือครองทำการเกษตรที่ฝ่าฝืนไม่ปฏิบัติตามบทบัญญัติของกฎหมายดังกล่าว ย่อมมีความผิดและได้รับโทษตามที่ระบุไว้ในพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. 2550 มาตรา 18 และมาตรา 19 ดังนี้

มาตรา 18 ผู้ใดไม่ให้ข้อมูล หรือไม่กรอกแบบสอบถามตามวิธีการที่กำหนดในประกาศตามมาตรา 10 หรือไม่ส่งคืนแบบสอบถามที่ได้กรอกรายการแล้วแก่พนักงานเจ้าหน้าที่ หรือหน่วยงานภายในระยะเวลาที่กำหนดในประกาศตามมาตรา 10 (4) หรือไม่ให้ความสะดวกแก่พนักงานเจ้าหน้าที่ในการปฏิบัติหน้าที่ตามมาตรา 12 ต้องระวางโทษปรับไม่เกินสามพันบาท

มาตรา 19 ผู้ใดซึ่งมีหน้าที่ให้ข้อมูลตามมาตรา 11 แต่จงใจให้ข้อมูลเป็นเท็จต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสามเดือน หรือปรับไม่เกินห้าพันบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ



3) การรักษาความลับของข้อมูลที่เก็บรวบรวม

บรรดาข้อมูลที่เก็บรวบรวมได้จากการทำสำมะโนการเกษตรนี้ สำนักงานสถิติแห่งชาติจะนำไปประมวลผลขึ้นเป็นยอดรวม เช่น เป็นรายจังหวัด ภาค และทั่วราชอาณาจักร เพื่อประโยชน์ของทางราชการ และพิมพ์ออกเผยแพร่เพื่อใช้ประโยชน์โดยทั่วไป แต่ข้อความหรือตัวเลขที่เก็บรวบรวมได้จากหัวหน้าครัวเรือน และผู้ถือครองทำการเกษตรแต่ละรายนั้น ตามมาตรา 15 16 และ 20 แห่งพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. 2550 เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานโครงการสำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2566 จะต้องเก็บข้อมูลส่วนบุคคลที่ได้เป็นความลับโดยเคร่งครัด



การปฏิบัติงาน
สนาม

14

มาตรา 20 ผู้ใดฝ่าฝืน มาตรา 15 และมาตรา 16 ที่ระบุว่าบรรดาข้อมูลเฉพาะบุคคลหรือเฉพาะรายที่ได้มาตามพระราชบัญญัตินี้ จะต้องรักษาเป็นความลับโดยเคร่งครัด ห้ามมิให้ผู้ซึ่งปฏิบัติหน้าที่หรือผู้มีหน้าที่เก็บรักษา หรือเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ เปิดเผยข้อมูลนั้นแก่บุคคลใดซึ่งไม่มีหน้าที่ตามพระราชบัญญัตินี้ เว้นแต่

- (1) เป็นการเปิดเผย เพื่อประโยชน์ในการสอบสวนหรือการพิจารณาคดีที่หัวหน้าครัวเรือนและผู้ถือครองทำการเกษตรคนใดต้องหาว่ากระทำความผิดต่อพระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. 2550 เท่านั้น
- (2) เป็นการเปิดเผยต่อหน่วยงาน เพื่อใช้ประโยชน์ในการจัดทำสถิติ วิเคราะห์หรือวิจัย ทั้งนี้เท่าที่ไม่ก่อให้เกิดความเสียหายแก่เจ้าของข้อมูล และต้องไม่ระบุหรือเปิดเผยถึงเจ้าของข้อมูล ผู้ปฏิบัติการฝ่าฝืนบทบัญญัติดังกล่าวข้างต้นมีความผิดต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปีหรือปรับไม่เกินสองหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

พนักงานเจ้าหน้าที่จึงต้องระมัดระวังอย่างเข้มงวดในการรักษาข้อความหรือตัวเลขที่เก็บรวบรวมจากหัวหน้าครัวเรือนและผู้ถือครองทำการเกษตรแต่ละราย ไว้เป็นความลับโดยเคร่งครัดที่สุดเพื่อป้องกันมิให้เกิดความผิดตามกฎหมายดังกล่าวข้างต้นขึ้น และควรจะได้ชี้แจงให้หัวหน้าครัวเรือนและผู้ถือครองทำการเกษตรได้ทราบถึงความคุ้มครองที่เขาได้รับตามกฎหมายด้วย

3.3 วิธีปฏิบัติและหลักทั่วไปในการสัมภาษณ์ของพนักงานเจ้าหน้าที่

ความสำเร็จในการเก็บรวบรวมข้อเท็จจริงในการทำสำมะโนการเกษตร ขึ้นอยู่กับประสิทธิภาพในการสัมภาษณ์ของพนักงานเจ้าหน้าที่เป็นสำคัญ ดังนั้นพนักงานเจ้าหน้าที่จึงต้องมีวิธีปฏิบัติที่เหมาะสมและเข้าใจหลักการสัมภาษณ์ เพื่อให้สามารถโน้มน้าวชักจูงให้ผู้ตอบสัมภาษณ์เกิดความศรัทธาและให้ความร่วมมือในการให้ข้อมูลที่ถูกต้อง

หลักการสัมภาษณ์ซึ่งจะได้กล่าวต่อไปนี้เป็นหลักทั่วไป ซึ่งอาจมีการแก้ไขปรับปรุงให้เหมาะสมกับผู้สัมภาษณ์แต่ละคน หรือสภาพการณ์และสิ่งแวดล้อมที่แตกต่างกันไป

1) การแนะนำตัวและแจ้งวัตถุประสงค์ของการทำสำมะโนการเกษตร

เมื่อพบหัวหน้าครัวเรือน ต้องแนะนำตัวว่าคือใคร มาจากไหน เพื่ออะไร และแสดงบัตรประจำตัว การชี้แจงวัตถุประสงค์ของการทำสำมะโนการเกษตรให้เข้าใจง่าย เช่น ต้องการทราบเรื่องการทำมาหากินเกี่ยวกับการทำการเกษตร สำหรับเป็นแนวทางให้รัฐบาลใช้วางแผนงานและปรับปรุงการเกษตรของประเทศให้เจริญก้าวหน้ายิ่งขึ้นและหาทางช่วยเหลือชาวไร่ชาวนาให้มีความเป็นอยู่ดีขึ้น เป็นต้น

2) การแต่งกาย การแสดงกิริยา และการวางตัว

ความรู้สึกครั้งแรกที่ได้พบเป็นสิ่งสำคัญที่จะโน้มน้าวไปสู่ความรู้สึกที่ดีและการมีไมตรีจิต พนักงานเจ้าหน้าที่จึงควรแต่งตัวให้เรียบร้อยและมีท่วงทีวาจาสุภาพอ่อนโยนเป็นกันเอง ไม่วางตัวข่มขู่ผู้ตอบสัมภาษณ์ ในการปฏิบัติงานพนักงานเจ้าหน้าที่จะต้องพบกับบุคคลเป็นจำนวนมากซึ่งมีนิสัยใจคอและการให้ความร่วมมือแตกต่างกัน พนักงานเจ้าหน้าที่ควรจะต้องมีความอดทนต่อสิ่งที่ไม่พอใจ เช่น ไม่ยอมตอบคำถาม การตำหนิติเตียนเรื่องต่างๆ เป็นต้น



3) สถานที่สัมภาษณ์

โดยทั่วไปควรสัมภาษณ์ ณ สถานที่อยู่หรือที่ทำการของผู้ตอบสัมภาษณ์หรือสถานที่อื่นตามความสะดวกของผู้ตอบสัมภาษณ์ และเพื่อให้ผู้ตอบสัมภาษณ์ได้มีโอกาสทบทวนหรือระลึกถึงข้อเท็จจริงบางอย่างก่อนตอบ การที่มีคู่สมรส บุตร หรือญาติสนิทอยู่ร่วมให้สัมภาษณ์ ในกรณีที่ผู้ตอบสัมภาษณ์เห็นควรนั้นก็อาจเป็นประโยชน์ในการช่วยเตือนความทรงจำของผู้ตอบสัมภาษณ์ได้ด้วย

4) การตั้งคำถาม

พนักงานเจ้านับ ควรจะตั้งคำถามจากข้อความที่อยู่ในแบบสอบถาม ถ้าผู้ตอบสัมภาษณ์ยังไม่เข้าใจ พนักงานเจ้านับต้องตั้งคำถามใหม่ด้วยถ้อยคำธรรมดา แต่ให้มีความหมายตรงตามความต้องการ เช่น คำว่า “การใช้ประโยชน์ในที่ถือครอง” พนักงานเจ้านับควรใช้คำถามด้วยคำธรรมดาว่า “มีเนื้อที่ใช้ทำการเกษตรเท่าใด และได้ใช้เนื้อที่ปลูกพืชหรือเลี้ยงสัตว์อะไรบ้าง”

พนักงานเจ้านับ ต้องไม่ตั้งคำถามซึ่งเป็นการแนะนำคำตอบไปในตัว เช่น พนักงานเจ้านับได้สัมภาษณ์ ณ ที่ถือครองของผู้ตอบสัมภาษณ์เมื่อไม่เห็นรถแทรกเตอร์ อยากรู้ว่า “ท่านไม่ได้ใช้รถแทรกเตอร์ใช้ไหม” ควรจะถามว่า “ในรอบ 12 เดือนที่แล้วท่านได้ใช้รถแทรกเตอร์ในการทำไร่ ทำนา หรือทำสวนบ้างหรือเปล่า ไม่ว่าจะเป็นเจ้าของหรือเช่าหรือยืมมาก็ตาม” เพราะผู้ตอบสัมภาษณ์อาจเช่า ยืมจากทางราชการหรือบุคคลอื่นใดก็ได้

5) การบันทึกข้อมูลตามคำตอบ

คำตอบที่หัวหน้าครัวเรือนและผู้ถือครองทำการเกษตรตอบในการสัมภาษณ์นั้น ถือว่าเป็นคำตอบที่เป็นจริงและถูกต้องเมื่อมีกรณีที่สงสัยว่าคำตอบที่ได้รับไม่ถูกต้องตรงต่อความจริงก็ให้ซักถาม ทบทวนตรวจสอบจนแน่ใจว่าเป็นคำตอบที่ถูกต้อง

ในการทบทวน ตรวจสอบ ไล่เสียงและถามซ้ำ บางครั้งหากจำเป็นก็อาจขออนุญาตเอกสารหลักฐานบางอย่างประกอบได้ เช่น หลักฐานแสดงอายุ การครอบครองที่ทำกิน จำนวนเนื้อที่ถือครอง เป็นต้น ทั้งนี้ต้องกระทำโดยมิให้เป็นการล่วงละเมิดสิทธิไม่ว่าในประการใดๆ

เมื่อรู้สึกว่าคุณสมบัติที่ผู้ตอบสัมภาษณ์บอกนั้นไม่ถูกต้องตรงตามความเป็นจริงไม่ว่าในกรณีใดๆ พนักงานเจ้านับจะต้องไม่วิพากษ์วิจารณ์ หรือแสดงกิริยาไม่พอใจ หรือดูหมิ่นผู้ตอบสัมภาษณ์ แต่ให้พยายามเตือนความจำ หรือพยายามแนะนำให้ผู้ตอบสัมภาษณ์ระลึกถึงความจริงอีกครั้ง ขอให้พยายามซักจนให้ได้คำตอบที่แท้จริง

6) การปฏิบัติเมื่อไม่ได้รับความร่วมมือ

เมื่อพนักงานเจ้านับไปสัมภาษณ์บ้านใดแล้วไม่ได้รับความร่วมมือ คือ ไม่ยอมให้พบ ไม่ยอมตอบสัมภาษณ์ หรือตอบทั้งที่รู้ว่าเป็นเท็จ พนักงานเจ้านับต้องชี้แจงวัตถุประสงค์และประโยชน์ของการทำสำมะโนการเกษตร และรับรองกับผู้ตอบสัมภาษณ์ว่าข้อความหรือตัวเลขที่ตอบทั้งหมดนั้นจะเก็บเป็นความลับ ไม่นำไปเปิดเผยเป็นรายบุคคล และไม่เกี่ยวกับการเสียภาษี

ถ้าผู้ตอบสัมภาษณ์ยังปฏิเสธที่จะไม่ให้ความร่วมมือ ให้รายงานผู้ประสานงานในพื้นที่ และเจ้าหน้าที่วิชาการ เพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

ในกรณีที่พนักงานเจ้านับไม่ได้รับความร่วมมือ เพราะผู้ตอบสัมภาษณ์ยังไม่สะดวกที่จะตอบในขณะนั้น ให้พนักงานเจ้านับรอหรือไปสัมภาษณ์บ้านใกล้เคียงก่อน

7) การทบทวนคำตอบในแบบสอบถาม

เมื่อพนักงานเจ้านับสัมภาษณ์และบันทึกข้อมูลลงในแบบนับจุดและแบบเจ้านับแล้วควรตรวจดูว่าได้ถามคำถามครบทุกข้อ หากมีข้อใดที่ไม่แน่ใจว่าคำตอบที่ได้รับถูกต้อง ให้สอบถามอีกครั้งหนึ่ง การทบทวนคำตอบก่อนออกจากสถานที่นั้น เป็นการแก้ปัญหาที่จะต้องกลับมาสัมภาษณ์ใหม่ เมื่อเสร็จเรียบร้อยแล้วก่อนที่จะลากลับ ควรกล่าวขอบคุณผู้ตอบสัมภาษณ์ที่ได้ให้ความร่วมมือแก่ทางราชการ

3.4 ขั้นตอนการปฏิบัติงานสนาม

เพื่อให้มีการติดตามและนับจุดเพื่อหาผู้ถือครองทำการเกษตรให้ครบถ้วน ทั้งผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล และผู้ถือครองทำการเกษตรรายใหม่ พร้อมทั้งแจ้งนับในรายละเอียดเกี่ยวกับการทำการเกษตรของผู้ถือครองทำการเกษตรทุกราย จึงกำหนดให้ในแต่ละเขตปฏิบัติงานดำเนินการตามขั้นตอน ดังนี้



การปฏิบัติงาน
งานสนาม

16

ขั้นตอน	ผู้ปฏิบัติงานและวิธีปฏิบัติ
1	เจ้าหน้าที่วิชาการ มอบหมายเขตปฏิบัติงานให้ผู้ประสานงานในพื้นที่ และพนักงานแจ้งนับ
2	ผู้ประสานงานในพื้นที่ ตรวจสอบจำนวนพนักงานแจ้งนับในเขตปฏิบัติงานที่รับผิดชอบ
3	พนักงานแจ้งนับ ตรวจสอบความถูกต้องของเขตปฏิบัติงานจากระบบงานกับพื้นที่จริง
4	พนักงานแจ้งนับ ตรวจสอบที่อยู่ (บ้านเลขที่) ของผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล
5	พนักงานแจ้งนับ ติดตามผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลผู้ถือครองสำหรับสำมะโนการเกษตร เพื่อ นับจุดที่ละรายตามที่อยู่ที่กำหนด โดยให้ดำเนินการตามขั้นตอนและเงื่อนไขที่ระบบงานกำหนด และแจ้งนับสำหรับผู้ถือครองทำการเกษตรที่เข้าข่ายต้องแจ้งนับ
6	พนักงานแจ้งนับ นับจุดและแจ้งนับเพิ่มสำหรับผู้ถือครองทำการเกษตรรายใหม่ (ถ้ามี) คือ ผู้ถือครอง ทำการเกษตรรายอื่น ที่ปัจจุบันอยู่อาศัยในเขตปฏิบัติงานนี้แต่ไม่มีข้อมูลในฐานข้อมูลผู้ถือครอง สำหรับสำมะโนการเกษตร <u>การหาผู้ถือครองทำการเกษตรรายใหม่ มี 2 กรณี คือ</u> 1) สอบถามจากผู้ใหญ่บ้านว่า นอกเหนือจากผู้ถือครองทำการเกษตรที่นับจุดได้จากการ ติดตามผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลผู้ถือครองสำหรับสำมะโนการเกษตรแล้ว มีบ้านเลขที่ไหนอีกบ้าง ที่มีผู้ถือครองทำการเกษตรอาศัยอยู่ แต่ยังไม่ได้นับจุดและแจ้งนับ 2) ได้รับแจ้งจากผู้ประสานงานในพื้นที่ ว่าให้ติดตามผู้ถือครองทำการเกษตรที่เขต ปฏิบัติงานอื่นแจ้งว่าปัจจุบันอยู่อาศัยในเขตปฏิบัติงานนี้ ทั้ง 2 กรณี อาจเป็นผู้ถือครองทำการเกษตรรายเดียวกันก็ได้
7	เมื่อดำเนินการขั้นที่ 5 และ 6 แล้วเสร็จ (นับจุดและแจ้งนับครบถ้วน) ระบบงานจะแสดงข้อมูลที่เก็บรวบรวมได้ของเขตปฏิบัติงานนี้
8	เจ้าหน้าที่วิชาการ ผู้ประสานงานในพื้นที่ และพนักงานแจ้งนับ ตรวจสอบและยืนยันข้อมูล
9	ระบบงาน แจ้ง “การปฏิบัติงานแล้วเสร็จ” พร้อมแสดงผลจำนวนผู้ถือครองทำการเกษตรที่ติดตามนับ จุดและแจ้งนับได้
10	ระบบงาน ส่งผลให้ผู้ประสานงานในพื้นที่ และเจ้าหน้าที่วิชาการ เพื่อคำนวณค่าตอบแทนการปฏิบัติงาน
11	พนักงานแจ้งนับ และผู้ประสานงานในพื้นที่ เบิกจ่ายค่าตอบแทนการปฏิบัติงาน

บทที่ 3
คำนิยาม



คำนิยาม

คำนิยามที่ใช้เฉพาะสำหรับในการทำโครงการสำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2566 มีดังนี้

17

หน้า	ข้อ	หัวข้อ
18	1.	เขตปฏิบัติงาน
	2.	การนับจุด
	3.	การแจกนับ
	4.	บ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง
	5.	บ้านว่าง
	6.	ครัวเรือน
	7.	หัวหน้าครัวเรือน
19	8.	สมาชิกในครัวเรือน
	9.	ผู้ถือครองทำการเกษตร
20	10.	ผู้ช่วยทำการเกษตร
	11.	ผู้รับจ้างทำการเกษตร
	12.	การทำทำการเกษตร
22	13.	การทำเกษตรกรรมยั่งยืน
23	14.	เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร
	15.	ผืนที่ดิน
	16.	ที่พักทิ้ง
	17.	การใช้ประโยชน์ในเนื้อที่ถือครอง
24	18.	การถือครองที่ดิน
26	19.	เนื้อที่เพาะปลูก
	20.	เนื้อที่เสียหาย
	21.	เนื้อที่เก็บเกี่ยว
27	22.	ผลผลิตข้าว
	23.	ข้าวนาปี
	24.	ข้าวนาปรัง
	25.	ยางพารา
	26.	ปาล์มน้ำมัน
	27.	ลักษณะการปลูกพืชยืนต้น

หน้า	ข้อ	หัวข้อ
28	28.	จำนวนสัตว์ ณ วันสำมะโน
	29.	วัวเนื้อ
	30.	วัวนม
29	31.	ควาย
	32.	หมู
	33.	แพะ
	34.	แกะ
	35.	ไก่
	36.	เป็ด
	37.	ห่าน
	38.	ไหม
30	39.	การเพาะพันธุ์สัตว์น้ำ
	40.	ลักษณะของหน่วยเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด
	41.	เนื้อที่ผิวน้ำที่ใช้เลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด (รวมเพาะพันธุ์)
31	42.	เครื่องจักรและเครื่องมือเพื่อการเกษตร
32	43.	ปุ๋ยเคมี
	44.	ปุ๋ยอินทรีย์
33	45.	ปุ๋ยชีวภาพ
	46.	การป้องกันและกำจัดศัตรูพืช
	47.	รายได้ของครัวเรือนผู้ถือครองฯ
	48.	รายได้ทางการเกษตร
	49.	หนี้สินทั้งสิ้น
	50.	แหล่งเงินกู้
	51.	ลูกจ้างทำงานเกษตร
	52.	อาชีพ
34	53.	สถานภาพสมรส
	54.	ผู้ไม่ทำงานเชิงเศรษฐกิจ
	55.	การศึกษาสูงสุดที่สำเร็จของผู้ถือครองฯ



1. เขตปฏิบัติงาน หมายถึง ขอบเขตอาณาบริเวณที่ใช้เป็นขอบเขตในการนับจำนวนผู้ถือครองทำการเกษตรและมอบหมายงานให้พนักงานแ่งนับแต่ละคนรับผิดชอบ ซึ่งกำหนดตามขอบเขตการปกครอง โดยแบ่งเป็น 3 ประเภท ได้แก่

- 1) เขตเทศบาล กำหนดให้ใช้ขอบเขตเทศบาล เป็นเขตปฏิบัติงาน โดย 1 เทศบาล เป็น 1 เขตปฏิบัติงาน (ในกรณีที่เทศบาลใดมีขอบเขตหมู่บ้าน/ชุมชน อาจกำหนดให้ 1 หมู่บ้าน/ชุมชน เป็น 1 เขตปฏิบัติงานได้)
- 2) ไม่ใช่เขตเทศบาล กำหนดให้ขอบเขตหมู่บ้าน เป็นเขตปฏิบัติงาน โดย 1 หมู่บ้าน เป็น 1 เขตปฏิบัติงาน
- 3) กรุงเทพมหานคร กำหนดให้ขอบเขตแขวง เป็นเขตปฏิบัติงาน โดย 1 แขวง เป็น 1 เขตปฏิบัติงาน (ในกรณีที่แขวงใดมีขอบเขตชุมชน อาจกำหนดให้ 1 ชุมชน เป็น 1 เขตปฏิบัติงานได้)

2. การนับจด หมายถึง การนับและจดบันทึก บ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้างภายในเขตปฏิบัติงาน เพื่อหาผู้ถือครองทำการเกษตร และบันทึกลงในแบบนับจด (สก.1) การนับจดสำหรับสำมะโนการเกษตรครั้งนี้ กำหนดให้นับจดโดยนับจดและบันทึก บ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง ตามบ้านเลขที่ที่เป็นที่อยู่อาศัยของเกษตรกรจากฐานข้อมูลซึ่งมาจากการบูรณาการข้อมูลทะเบียนเกษตรกรและข้อมูลสำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2556 และนับจดบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง ที่เป็นที่อยู่อาศัยของเกษตรกรที่ไม่มีข้อมูลในฐานข้อมูล เพื่อหาผู้ถือครองทำการเกษตรให้ครบถ้วน

3. การแ่งนับ หมายถึง การแ่งแ่งรายละเอียดเกี่ยวกับการทำการเกษตรในที่ถือครอง ของผู้ถือครองทำการเกษตรทุกราย และบันทึกลงในแบบแ่งนับ (สก.2) การแ่งนับสำหรับสำมะโนการเกษตรครั้งนี้ ให้ดำเนินการภายหลังนับจดแต่ละบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้างแล้ว หากพบว่าเป็นผู้ถือครองทำการเกษตรที่เข้าข่ายต้องแ่งนับ ให้แ่งนับต่อทันที

4. บ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง หมายถึง อาคารหรือสิ่งปลูกสร้างทุกประเภท ทั้งที่ใช้เป็นที่อยู่อาศัย และใช้ประกอบกิจกรรมอื่นๆ ได้แก่

- 1) บ้าน หมายถึง อาคาร/สิ่งปลูกสร้างที่ใช้สำหรับเป็นที่อยู่อาศัยประจำของบุคคล (รวมทั้ง เรือ แพ รถ และที่สาธารณะ ที่มีผู้อยู่อาศัย)
- 2) อาคาร/สิ่งปลูกสร้างที่ไม่ใช่บ้าน หมายถึง อาคาร/สิ่งปลูกสร้างที่ประกอบกิจกรรมอื่น ที่ไม่ใช่เพื่อเป็นที่พักอาศัยประจำของบุคคล เช่น ใช้เพื่อดำเนินกิจกรรมทางเศรษฐกิจ สถานที่ราชการ สถานที่ประกอบกิจกรรมทางศาสนา



5. บ้านว่าง หมายถึง บ้านที่ใช้เป็นที่อยู่อาศัย หรือพร้อมที่จะใช้เป็นที่อยู่อาศัย แต่ในวันสำมะโนไม่มีผู้อยู่อาศัย เช่น บ้านเช่าที่ยังไม่มีคนเช่า บ้านปลูกใหม่ที่ยังไม่มีคนย้ายเข้าไปอยู่

6. ครัวเรือน หมายถึง บุคคลคนเดียวหรือหลายคนอาศัยอยู่ในบ้านเดียวกัน หรือ บ้านหลายหลัง โดยบุคคลเหล่านั้นจัดหาหรือใช้สิ่งอุปโภค บริโภค อันจำเป็นแก่การครองชีพร่วมกัน

หมายเหตุ

- 1) บ้านหลังหนึ่ง อาจประกอบด้วยครัวเรือนเดียวหรือหลายครัวเรือนก็ได้
- 2) ครัวเรือนหนึ่ง อาจมีสมาชิกอาศัยอยู่ในบ้านหลายหลัง หรือหลายห้องก็ได้ แต่จะต้องอยู่ในบริเวณเดียวกัน



7. หัวหน้าครัวเรือน หมายถึง บุคคลซึ่งสมาชิกในครัวเรือน ให้การยอมรับนับถือและโดยทั่วไปเป็นผู้ที่รับผิดชอบในการปกครองหรือเป็นผู้อุปถัมภ์ในเชิงเศรษฐกิจและดูแลสวัสดิการของสมาชิกในครัวเรือน



8. สมาชิกในครัวเรือน หมายถึง ผู้ที่ปัจจุบันอาศัยอยู่ในครัวเรือน ณ วันสำมะโน (มีชื่ออยู่ในทะเบียนบ้านหรือไม่ก็ได้)

ได้แก่ 1) ผู้อยู่ประจำ หมายถึง

- (1) ผู้ที่ปกติอยู่ประจำที่บ้าน/สถานที่นั้นและอยู่ในวันสำมะโน
- (2) ผู้ที่มาอยู่ชั่วคราวในบ้านนั้น โดยมาอยู่ตั้งแต่ 3 เดือนขึ้นไป นับถึงวันสำมะโน
- (3) ผู้ที่ตั้งใจมาอยู่ประจำ ถึงแม้มาอยู่ไม่ถึง 3 เดือน เช่น มาเรียนหนังสือ มาทำงาน เป็นต้น
- (4) คนรับใช้ คนงาน คนงานก่อสร้าง ถึงแม้มาอยู่ไม่ถึง 3 เดือน (ถ้าในวันสำมะโนอยู่ที่ครัวเรือนใด ให้นับ เป็นสมาชิกของครัวเรือนนั้น)

2) เด็กเกิดใหม่ นับถึงวันสำมะโนที่ยังไม่ได้นำกลับบ้าน ซึ่งแม่เป็นสมาชิกในครัวเรือน

3) ผู้เคยอยู่ประจำแต่จากไปชั่วคราว หมายถึง ผู้ที่เคยอยู่ประจำที่บ้าน/สถานที่นั้น แต่ในวันสำมะโนจากไป ที่อื่นชั่วคราว ดังนี้

(1) ไปที่อื่นในประเทศ

- ไปอยู่ที่อื่นชั่วคราวไม่ถึง 3 เดือน นับถึงวันสำมะโน ไม่ได้ตั้งใจไปอยู่ประจำ

เช่น ไปเยี่ยมญาติ ไปธุระต่างจังหวัด ไปอบรม/ประชุม เป็นต้น

- ไปฝึกภาค ซ้อมรบ เดินเรือทะเล หาของป่าล่าสัตว์ ทำประมงทะเล พนักงานขาย ฯลฯ โดยไม่มีที่อยู่ประจำที่อื่น แม้จะจากไปตั้งแต่ 3 เดือนขึ้นไป

(2) ไปต่างประเทศ

- ไปอยู่ต่างประเทศ โดยไม่ได้ตั้งใจไปตั้งหลักแหล่ง เช่น ไปศึกษา อบรม ดูงาน หรือไปทำงาน แม้จะจากไปตั้งแต่ 3 เดือนขึ้นไป

(รวม เด็กที่ไปกับผู้ปกครอง คนรับใช้/คนงานที่ไปกับนายจ้างที่ไปศึกษา ทำงาน ฯลฯ)

ไม่รวม ผู้ตั้งใจไปอยู่ประจำที่อื่น แม้จากไปยังไม่ถึง 3 เดือน เช่น ไปเรียนหนังสือ ไปทำงาน ไปอยู่ในครัวเรือนสถาบัน (ถูกเกณฑ์ทหาร ถูกจำคุกในเรือนจำ ไปอยู่โรงเรียนประจำ ฯลฯ)



9. **ผู้ถือครองทำการเกษตร** หมายถึง บุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคลซึ่งควบคุม จัดการ และมีอำนาจตัดสินใจ เกี่ยวกับการทำการเกษตรในที่ถือครอง และเป็นผู้รับผิดชอบทั้งทางด้านเทคนิคและการเงิน อาจดำเนินงานเอง หรือมอบให้ผู้จัดการ หรือผู้ที่ได้รับมอบหมาย ดำเนินงานหรือดูแลแทนก็ได้

1) เป็นผู้ทำการเกษตรในวันสำมะโน

2) เป็นเจ้าของที่ดินที่ใช้ทำการเกษตร เป็นผู้เช่า หรือทำการเกษตรในที่ดินของผู้อื่นหรือในที่สาธารณะ/ป่าสงวน โดยไม่คำนึงว่าจะได้รับความยินยอมหรือถูกต้องตามกฎหมายหรือไม่

3) มีที่ดินที่ใช้ทำการเกษตรผืนเดียวหรือหลายผืน ที่ดินดังกล่าวอาจอยู่แห่งเดียวกัน หรืออยู่แยกกันในเขตท้องที่ใดก็ได้ แต่ที่ดินทุกผืนจะต้องอยู่ในเขตจังหวัดเดียวกัน ซึ่ง

(1) ที่ดินแต่ละผืนอาจจะใช้ทั้งหมดหรือเพียงบางส่วน เพื่อการผลิตทางการเกษตรก็ได้

(2) ที่ดินแต่ละผืนอาจมีเนื้อที่เพียงเล็กน้อย เช่น คอกสัตว์ ที่เพาะเห็ด ที่เลี้ยงกล้วยไม้

หรือบ่อเลี้ยงปลาน้ำจืด เป็นต้น

4) การดำเนินงานต้องอยู่ภายใต้การบริหารหรือการจัดการอันเดียวกัน ซึ่งอาจดำเนินการโดยครัวเรือนเดียว หรือครัวเรือนตั้งแต่ 2 ครัวเรือนขึ้นไป หรือบุคคลตั้งแต่ 2 คนขึ้นไป ที่อยู่ต่างครัวเรือนกัน หรือบริษัท/ห้างหุ้นส่วนนิติบุคคล หรือหน่วยงานของรัฐ หรือดำเนินงานในลักษณะอื่นๆ เช่น กลุ่มเกษตรกร เป็นต้น



10. ผู้ช่วยทำการเกษตร หมายถึง สมาชิกในครัวเรือนของผู้ถือครองทำการเกษตร ที่ช่วยทำการเกษตรในพื้นที่ถือครอง

11. ผู้รับจ้างทำการเกษตร หมายถึง สมาชิกในครัวเรือนที่ไปรับจ้างทำการเกษตรในพื้นที่ถือครองของผู้อื่น หรือ สมาชิกในครัวเรือนที่ดูแลแทนผู้ถือครองทำการเกษตรที่อาศัยอยู่ที่อื่น (ให้นับรวมผู้รับบริการทางการเกษตร เป็นผู้รับจ้างทำการเกษตรด้วย)

สำหรับสำมะโนการเกษตรในครั้งนี้ ถ้าครัวเรือนใดมีสมาชิกอย่างน้อย 1 คนทำการเกษตรเป็นของตนเอง แล้ว ถึงแม้จะมีสมาชิกไปรับจ้างทำการเกษตร ให้ถือว่าครัวเรือนนี้เป็นครัวเรือนผู้ถือครองทำการเกษตรแล้ว ดังนั้น ครัวเรือนผู้รับจ้างทำการเกษตรจะต้อง **ไม่มีผู้ถือครองทำการเกษตร** อาศัยอยู่ในครัวเรือนผู้รับจ้างทำการเกษตร

12. การทำการเกษตร หมายถึง การปลูกพืช การเลี้ยงสัตว์ การเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด การทำนาเกลือสมุทร การทำประมงน้ำจืด การทำประมงทะเล และการเพาะเลี้ยงชายฝั่ง

12.1 การปลูกพืช ได้แก่ การปลูกพืชโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อขาย ได้แก่ การปลูกข้าว ยางพารา พืชยืนต้นและไม้ผล สวนป่า พืชไร่ พืชผัก สมุนไพร ไม้ดอกไม้ประดับ พืชหญ้าเลี้ยงสัตว์ การเพาะชำพันธุ์ไม้ การเพาะเห็ดและการเพาะเชื้อเห็ด (รวมการปลูกข้าวเพื่อบริโภคอย่างเดียว)



12.2 การเลี้ยงสัตว์ ได้แก่

1) การเลี้ยงสัตว์ รวมการเพาะพันธุ์สัตว์ ได้แก่ โค กระบือ สุกร แพะ แกะ ไก่ เป็ด ห่าน ไหม และการเลี้ยงสัตว์อื่น ๆ ที่ไม่ขัดต่อพระราชบัญญัติป้องกันการทารุณกรรมและการจัดสวัสดิภาพสัตว์ พ.ศ. 2557 (ให้รวมการเลี้ยงโค หรือกระบือเพื่อใช้งานเกษตร)

2) การเลี้ยงไหม ได้แก่ การเลี้ยงไหมอย่างเดียว และการปลูกหม่อนและเลี้ยงไหม แต่ไม่นับผู้ปลูกหม่อนโดยไม่เลี้ยงไหม ซึ่งให้นับไว้ที่ผู้ปลูกพืช

แต่ทั้งนี้ ไม่รวมการเลี้ยงสัตว์เพื่อการศึกษา การทดลอง การแข่งขัน การกีฬา การพักผ่อนหย่อนใจ และไม่รวมการ รับจ้างฟักไข่ รับจ้างผสมพันธุ์



ชนิดของสัตว์สำคัญ ได้แก่ โค กระบือ สุกร แพะ แกะ ไก่ เป็ด ห่าน และไหม

12.3 การเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด (รวมการเพาะฟักและ/หรือการอนุบาลสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด) ได้แก่ การเลี้ยงสัตว์น้ำจืดจำพวกปลา รวมปลาและสัตว์น้ำสวยงามอื่นๆ กุ้ง และสัตว์น้ำอื่นๆ เช่น กบ ตะพาบน้ำ จระเข้ น้ำจืด และปลาสวยงาม เป็นต้น (รวม สัตว์น้ำกร่อยที่นำมาเลี้ยงในพื้นที่น้ำจืดด้วย เช่น กุ้งกุลาดำ ปลากระพง เป็นต้น)



12.4 การทำนาเกลือสมุทร หมายถึง เกลือที่ผลิตขึ้นโดยการนำน้ำทะเลขึ้นมาตากแดดให้น้ำระเหยไป เหลือแต่ผลึกเกลือตกอยู่ โดยมีช่วงเวลาการทำนาเกลือสมุทร ตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน ถึงเดือนพฤษภาคมของปีถัดไป สำหรับการทำนาเกลือสมุทรในภาคใต้ที่จังหวัดปัตตานี เริ่มตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ ถึงเดือนกันยายน





12.5 การทำประมงน้ำจืด หมายถึง การจับ ดัก ล่อ ทำอันตราย ฆ่า หรือเก็บสัตว์น้ำที่ยังมีชีวิตอยู่ในแหล่งประมงน้ำจืด เช่น แม่น้ำ ลำคลอง อ่างเก็บน้ำ ห้วย หนอง บึง บ่อล่อสัตว์น้ำ^{1/} ฯลฯ ด้วยเครื่องมือทำการประมง หรือวิธีใดๆ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อใช้บริโภคหรือขายก็ได้ แต่ไม่รวมการจับเพื่อการแข่งขัน การทดลอง การกีฬา หรือเพื่อการพักผ่อนหย่อนใจ

12.6 การทำประมงทะเล หมายถึง กิจกรรมเชิงเศรษฐกิจในการจับ ดัก ล่อ ทำอันตราย ฆ่า หรือเก็บสัตว์น้ำที่ยังมีชีวิตอยู่ในที่จับสัตว์น้ำซึ่งเจริญเติบโตโดยธรรมชาติ และไม่เป็นของบุคคลหนึ่งบุคคลใดด้วยเครื่องมือทำการประมงและหมายความรวมถึงการไล่ต้อน การเรียก การล่อ เพื่อกระทำการดังกล่าว หรือด้วยวิธีใดๆ ในบริเวณน้ำเค็ม และน้ำกร่อย เพื่อใช้บริโภค ขาย หรือนำมาแปรรูป ฯลฯ

สำมะโนการเกษตรในครั้งนี้ การทำประมงทะเล ไม่นับรวมการทำประมงพาณิชย์ ซึ่งพระราชกำหนดการประมง (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2560 ให้ความหมายการทำประมงพาณิชย์ หมายถึงการทำประมงโดยใช้เรือประมงที่มีขนาดตั้งแต่สิบตันกรอสขึ้นไป หรือที่ใช้เครื่องยนต์มีกำลังแรงม้าถึงขนาดที่รัฐมนตรีประกาศกำหนด หรือใช้เรือประมงโดยมีหรือใช้เครื่องมือทำการประมงตามประเภท วิธี จำนวนแรงงานที่ใช้ หรือลักษณะการทำประมงตามที่รัฐมนตรีประกาศกำหนด และให้หมายความรวมถึงการใช้เรือประมงดังกล่าวทำการแปรรูปสัตว์น้ำ ไม่ว่าจะมีการทำการประมงด้วยหรือไม่ก็ตาม



12.7 การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง หมายถึง กิจกรรมเชิงเศรษฐกิจในการเลี้ยงสัตว์น้ำจำพวกกุ้ง หอย ปลา ปู สัตว์น้ำอื่นๆ และรวมถึงพืชน้ำอื่นๆ เช่น สาหร่ายทะเล หรือกิจกรรมการเพาะพันธุ์สัตว์น้ำ ด้วยวิธีธรรมชาติ วิธีผสมเทียม หรือวิธีอื่นใด ในบริเวณน้ำเค็มหรือน้ำกร่อย ทั้งนี้ ไม่ว่าจะเป็นการกระทำในช่วงใด ช่วงหนึ่งของวงจรชีวิตสัตว์น้ำนั้น โดยมีการควบคุมดูแลซึ่งอาจจะมีการปล่อยพันธุ์หรือให้อาหารหรือไม่ก็ได้ และจะต้องครอบครองพื้นที่น้ำจำนวนหนึ่งโดยไม่คำนึงถึงกรรมสิทธิ์ในการครอบครองแต่อย่างใด และมีการเตรียมที่หรือสร้างอุปกรณ์ที่ใช้สำหรับเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เช่น บ่อ กระชัง แพ คอก หลักไม้ เป็นต้น (บริเวณที่เป็นน้ำเค็มหรือน้ำกร่อย อาจเป็นพื้นที่ชายฝั่งทะเล ปากแม่น้ำที่ติดทะเล หรือพื้นที่ที่น้ำทะเลหรือน้ำกร่อยเข้าถึง) สัตว์น้ำที่เลี้ยงในพื้นที่ชายฝั่ง แบ่งเป็นกลุ่มต่างๆ ดังนี้

- 1) กุ้งทะเล ได้แก่ กุ้งกุลาดำ กุ้งแวนนาไม (กุ้งขาว) กุ้งแชบ๊วย กุ้งอื่นๆ
- 2) ปลา ได้แก่ ปลากะพงขาว ปลากะพงแดง ปลาเก๋า (กะรัง) ปลากะบอก ปลานวลจันทร์ทะเล ปลาช่อนทะเล ปลาหมอเทศ ปลานิล ปลาอื่นๆ
- 3) หอย ได้แก่ หอยนางรม หอยแมลงภู่ หอยแครง หอยมุก หอยเป่าฮื้อ หอยหวาน (ตุ๊กแก) หอยขาว (หอยตลับ) หอยอื่นๆ
- 4) ปู ได้แก่ ปูทะเล (ปูดำ) ปูม้า
- 5) สัตว์น้ำอื่นๆ ได้แก่ สาหร่ายทะเล อาร์ทีเมีย (ไรน้ำเค็ม) และสัตว์ทะเลสวยงาม



^{1/} บ่อล่อสัตว์น้ำ : เป็นการขุดบ่อในที่สาธารณะหรือที่เอกชนในฤดูน้ำหลาก เพื่อให้สัตว์น้ำตามธรรมชาติเข้ามาอยู่เมื่อน้ำลด สัตว์น้ำนั้นจะถูกขังไว้ในบ่อล่อฯ และเมื่อได้ระดับหนึ่ง สัตว์น้ำจะถูกจับขึ้นมาเพื่อบริโภคหรือขาย



13. การทำเกษตรกรรมยั่งยืน หมายถึง ระบบการเกษตรที่ครอบคลุมถึงวิถีชีวิตเกษตรกร กระบวนการผลิต และการจัดการทุกรูปแบบ เพื่อให้เกิดความสมดุลทางเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อมและระบบนิเวศ ซึ่งนำไปสู่การพึ่งตนเองและการพัฒนาคุณภาพชีวิตของเกษตรกรและผู้บริโภค ซึ่งสามารถจำแนกลักษณะการทำเกษตรยั่งยืนได้เป็น 5 ลักษณะ ได้แก่

13.1 เกษตรผสมผสาน

หมายถึง ระบบการเกษตรที่มีการปลูกพืชและ/หรือ เลี้ยงสัตว์หลายชนิดในพื้นที่เดียวกันโดยไม่จำเป็นต้องแบ่งพื้นที่เป็น 4 ส่วนตามระบบการเกษตรทฤษฎีใหม่ แต่ทำได้ทั้งการทำนาปลูกข้าว ทำประมง เลี้ยงสัตว์ ทำสวนผักปลูกพืชไร่ ปลูกไม้ผล ไม้ยืนต้น ได้ในพื้นที่เดียวกันได้อย่างหลากหลาย โดยมีเกณฑ์ชี้วัดที่สำคัญ ได้แก่ 1) กิจกรรมทางการเกษตร 2 ชนิดขึ้นไป 2) กิจกรรมต่างๆ เกื้อกูลและผสมผสานกัน



13.2 เกษตรทฤษฎีใหม่

หมายถึง ระบบการเกษตรที่มีกิจกรรมการผลิตหลายชนิด โดยการแบ่งพื้นที่ออกเป็น 4 ส่วน ได้แก่

- 1) ขุดสระกักเก็บน้ำ 30%
- 2) ปลูกข้าว 30%
- 3) ปลูกไม้ผล ไม้ยืนต้น 30%
- 4) สร้างสิ่งปลูกสร้าง เช่น ที่อยู่อาศัย โรงเรือน เลี้ยงสัตว์ ยุ้งฉาง 10%

ทั้งนี้ ตามความเหมาะสมของสภาพพื้นที่ ซึ่งมีเกณฑ์ชี้วัดที่สำคัญ ได้แก่

- 1) องค์ประกอบของกิจกรรมการผลิตทั้ง 4 ส่วน
- 2) สัดส่วนปรับตามเหมาะสมของสภาพพื้นที่



13.3 เกษตรอินทรีย์ หมายถึง ระบบการเกษตรที่เน้นความยั่งยืนทางสิ่งแวดล้อม โดยเน้นการปรับปรุงบำรุงดิน ลดการใช้ปัจจัยการผลิตจากภายนอกและหลีกเลี่ยงการใช้สารเคมี ขณะเดียวกัน ประยุกต์ใช้ธรรมชาติในการเพิ่มผลผลิตและพัฒนาการต้านทานโรค โดยรูปแบบเกษตรอินทรีย์ที่ปรากฏในปัจจุบันเป็นระบบการทำเกษตรอินทรีย์ที่มีความเกี่ยวข้องกับการรับรองมาตรฐาน ซึ่งแบ่งออกเป็น

- 1) เกษตรอินทรีย์ที่ไม่มีการรับรอง
 - 2) เกษตรอินทรีย์ที่มีการรับรองตนเอง (Self-Claim)
 - 3) เกษตรอินทรีย์ที่ได้รับการรับรองในระบบตนเอง
- ซึ่งมีเกณฑ์ชี้วัดที่สำคัญ ได้แก่
- 1) ให้ความสำคัญกับการบำรุงดิน
 - 2) ไม่ใส่ปุ๋ยและสารเคมี
 - 3) ไม่ตัดแต่งพันธุกรรม (GMOs)



13.4 เกษตรธรรมชาติ หมายถึง ระบบการเกษตรที่ยึดหลักการสำคัญและเกณฑ์วัด 6 ประการ ได้แก่

- 1) ระบบเกษตรกรรมที่เกื้อกูลกับระบบธรรมชาติ
- 2) ไม่ไถพรวนดิน
- 3) การไม่ใช้ปุ๋ยเคมีหรือทำปุ๋ยหมัก
- 4) ไม่กำจัดวัชพืช
- 5) ไม่ใช้สารเคมีปราบศัตรูพืช
- 6) เป็นพื้นที่ทำการเกษตร ไม่ใช่พื้นที่รกร้าง

13.5 วนเกษตร หมายถึง ระบบเกษตรกรรมที่นำหลักการความยั่งยืนถาวรของระบบป่าธรรมชาติ มาเป็นแนวทางในการทำการเกษตร ให้ความสำคัญเป็นอย่างสูงกับการปลูกไม้ยืนต้น ไม้ผล และไม้ใช้สอยต่างๆ ให้เป็นองค์ประกอบหลักของไร่นา ผสมผสานกับการปลูกพืชชั้นล่างที่ไม่ต้องการแสงแดดมาก หรือได้อาศัยร่มเงาและความชื้นจากการที่มีพืชชั้นบนขึ้นปกคลุม รวมทั้งการจัดการองค์ประกอบการผลิตทางการเกษตรให้มีความหลากหลายชนิดของพืชและสัตว์ ซึ่งมีเกณฑ์ชี้วัดที่สำคัญ ได้แก่

- 1) ปลูกไม้ยืนต้นใช้สอย (ไม่ใช่ไม้ผล) ร่วมกับการทำการเกษตร
- 2) ใช้ประโยชน์จากไม้ยืนต้น เช่น การใช้เนื้อไม้ การใช้ค้ำจุน เป็นต้น



14. เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร

หมายถึง เนื้อที่รวมของที่ดินทุกผืนภายในจังหวัดที่ผู้ถือครองทำการเกษตรถือครองอยู่และใช้ทำการเกษตร ทุกกิจกรรมการเกษตร ซึ่งที่ดินดังกล่าวผู้ถือครองอาจเป็นเจ้าของ เช่า หรือทำพรีนทีในสาธารณะ/ป่าสงวน/ที่ของผู้อื่น ก็ได้

ที่ดินที่ใช้ทำการเกษตรผืนใด มีบริเวณลานในไร่ นา ยุ้งฉาง โรงเก็บเครื่องมือเครื่องใช้ บ้านและบริเวณบ้าน ป่า คันบ่อ ฯลฯ อยู่ด้วยให้รวมเนื้อที่ดังกล่าวเข้าไปด้วย



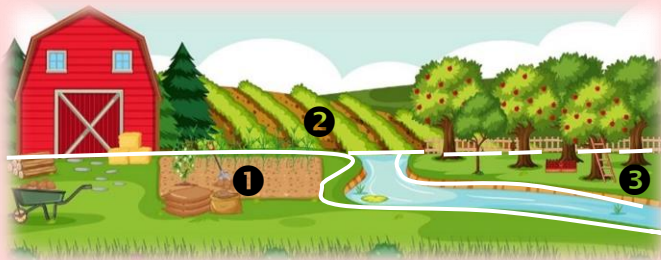
รวม

ที่ดินทั้งผืนที่เคยใช้ทำการเกษตร แต่พักทิ้งไว้ ไม่มีการปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด และทำนาเกลือสมุทร ตั้งแต่ 1 ปีขึ้นไปแต่ไม่ถึง 5 ปี

ไม่รวม

ที่ดินทั้งผืน ซึ่งมีลักษณะดังต่อไปนี้

- 1) ให้ผู้อื่นเช่าหรือยอมให้ผู้อื่นทำประโยชน์โดยไม่คิดค่าเช่า
- 2) เคยใช้ทำการเกษตร แต่พักทิ้งตั้งแต่ 5 ปีขึ้นไป
- 3) ที่ปลูกบ้าน สิ่งปลูกสร้าง และป่าขึ้นเองตามธรรมชาติ



15. ผืนที่ดิน หมายถึง ที่ดินผืนใดผืนหนึ่งซึ่งมีที่ดินของผู้อื่น ลำน้ำ ถนน ที่สาธารณะ ฯลฯ ล้อมรอบที่ดินผืนหนึ่งอาจประกอบด้วยที่ดินแปลงเดียวหรือหลายแปลงติดต่อกันก็ได้

16. ที่พักทิ้ง หมายถึง เนื้อที่ถือครองทั้งผืนที่เคยทำการเกษตร แต่ขณะนี้ไม่ได้ปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด หรือทำนาเกลือสมุทรทั้งผืน และยังไม่ได้นำไปใช้ประโยชน์เพื่อการอื่น ซึ่งอาจนำมาใช้ปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด หรือทำนาเกลือสมุทรได้ภายหลัง



17. การใช้ประโยชน์ในเนื้อที่ถือครอง หมายถึง การจัดจำแนกเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรทั้งสิ้นตามการใช้ประโยชน์เป็นการมองที่ดินแต่ละผืนว่าใช้เพาะปลูกพืชอะไร หรือใช้เลี้ยงสัตว์ หรือทำการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด หรือทำนาเกลือสมุทรในช่วงเวลานั้น ซึ่งที่ดินแต่ละผืนอาจใช้ประโยชน์ได้มากกว่า 1 ลักษณะ และอาจมีบางส่วนไม่ได้ใช้ทำการเกษตร

การใช้ประโยชน์ในเนื้อที่ถือครอง จำแนกตามลักษณะต่าง ๆ ดังนี้

- 1) ที่ปลูกข้าว พืชไร่ พืชผัก สมุนไพรและไม้ดอกไม้ประดับ หมายถึง ที่ดินที่ใช้ปลูกข้าว หรือพืชไร่ หรือพืชผัก สมุนไพรและไม้ดอกไม้ประดับ
- 2) ที่ปลูกยางพารา หมายถึง ที่ดินที่ใช้ปลูกยางพารา ซึ่งเป็นพืชที่มีอายุนานประมาณ 20-25 ปี
- 3) ที่ปลูกพืชยืนต้นและไม้ผล หมายถึง ที่ดินที่ใช้ปลูกพืชยืนต้นและไม้ผล เช่น ปาล์ม น้ำมัน สะตอ สะเดา หมาก มะม่วง เงาะ และทุเรียน เป็นต้น ซึ่งส่วนใหญ่เป็นพืชที่มีอายุนาน ไม่ต้องปลูกใหม่ทุกปีหลังเก็บผลผลิตแล้ว
- 4) ที่ปลูกสวนป่า หมายถึง ที่ดินที่ใช้ปลูกป่า (ไม่ได้ขึ้นเองตามธรรมชาติ)



รวม การปลูกป่าตามโครงการปลูกป่าของรัฐ (ตามชนิดของสวนป่าที่ปลูกในภาคผนวก ก)

5) ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์ หมายถึง ที่ดินที่มีการปลูกหญ้าเลี้ยงสัตว์หรือพืชอื่น หรือที่ดินที่มีหญ้า หรือพืชอื่นขึ้นเองตามธรรมชาติ และใช้เป็นทุ่งเลี้ยงสัตว์ โดยการนำสัตว์เข้าไปกินหญ้าหรือพืชในที่ดินผืนนั้น ทุ่งหญ้าดังกล่าวอาจมีต้นไม้หรือพุ่มไม้ขึ้นบ้าง และอาจใช้ไม้ทำประโยชน์อย่างอื่นด้วย แต่ถ้ามีวัตถุประสงค์ส่วนใหญ่เพื่อใช้เลี้ยงสัตว์ ก็ให้ถือว่าเป็น “ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์”



การใช้ประโยชน์ในเนื้อที่ถือครอง (ต่อ)

6) **ที่เลี้ยงสัตว์ (คอกสัตว์)** หมายถึง อาณาบริเวณที่ผู้ถือครองกำหนดขอบเขตไว้ เพื่อใช้เลี้ยงหรือเป็นที่พักของ สัตว์อาจมีการสร้างโรงเรือนหรือไม่ก็ได้ เช่น โรงเรือนเลี้ยงไก่ เป็ด สุกร วัว คอกสัตว์ใต้ถุนบ้าน เป็นต้น

7) **ที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด** หมายถึง พื้นที่ที่มีการเพาะเลี้ยงและเพาะฟักและ/หรืออนุบาลสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด

หมายเหตุ

1) ถ้าเป็นพื้นที่บริเวณเดียวกับการเพาะปลูกพืช และไม่สามารถแยกเนื้อที่ได้ ให้บันทึกเป็นเนื้อที่เพาะปลูก เช่น เลี้ยงปลาในนาข้าว ให้บันทึกเป็น “ที่ปลูกข้าว” เลี้ยงปลาในร่องสวนมะพร้าว ให้บันทึกเป็น “ที่ปลูกพืชยืนต้น”

2) ถ้าพื้นที่ที่มีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด มีการปลูกพืชเสริมรอบบริเวณ เช่น ปลูกมะม่วง รอบบ่อเลี้ยงกุ้ง ให้บันทึกเป็น “ที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด”

8) **ที่ทำนาเกลือสมุทร** หมายถึง ขนาดของเนื้อที่ผืนดินทั้งหมดที่ใช้ในการผลิตเกลือสมุทร

9) **แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร** หมายถึง แหล่งน้ำที่สามารถนำไปใช้เพื่อการเกษตรในที่ถือครอง เช่น ใช้น้ำสำหรับปลูกพืชได้แก่

9.1) **บ่อน้ำตื้น** หมายถึง แหล่งน้ำผิวดินที่สามารถขุดน้ำมาใช้รวมถึงลักษณะบ่อน้ำที่ใส่ปลอกซีเมนต์ ไม้คอนกรีต หรือบ่อดินถาวรที่ใช้เป็นประจำ

9.2) **สระน้ำ** หมายถึง แหล่งน้ำผิวดินที่ถูกกักเก็บในพื้นที่ลุ่ม สระที่ขุดเป็นที่เก็บกักน้ำ

10) **ที่อื่นๆ** หมายถึง เนื้อที่ส่วนของผืนที่ดินที่เป็นที่ถือครองทำการเกษตรส่วนที่นอกเหนือจากข้อ 1 - 9 ซึ่งไม่ได้ใช้เพาะปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด และทำนาเกลือสมุทร ซึ่งได้แก่ ที่ที่มีสิ่งปลูกสร้าง ป่าที่รกร้างว่างเปล่า โคนดิน จอมปลวก ที่ใช้วางเครื่องมือเครื่องใช้ ที่พักผ่อนหย่อนใจ ฯลฯ

หมายเหตุ

1) เนื้อที่ถือครองทำการเกษตรผืนใด ถ้าไม่ได้ปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด และทำนาเกลือสมุทร ตั้งแต่ 1 ปีขึ้นไป แต่ไม่ถึง 5 ปี ก็ยังถือว่าเป็นที่ที่ใช้ปลูกพืช หรือเลี้ยงสัตว์ หรือเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด หรือทำนาเกลือสมุทรครั้งสุดท้าย เช่น ที่ที่เคยปลูกถั่วเขียวเมื่อฤดูเพาะปลูก 2562 แล้วมิได้ปลูกพืชใดๆ อีกเลยเช่นนี้ให้บันทึกเป็น “ที่ปลูกพืชไร่”

2) ถ้าในปีเพาะปลูกที่แล้ว ที่ดินผืนเดียวกันมีการปลูกพืชหลายประเภท

(1) ให้ถือการใช้ประโยชน์ตามวัตถุประสงค์หลัก เช่น เป็นที่นา เมื่อเก็บเกี่ยวข้าวแล้วปลูกแตงโม เช่นนี้ให้ถือว่าเป็น “ที่ปลูกข้าว”

(2) แต่ถ้าไม่สามารถระบุวัตถุประสงค์หลักได้ ให้พิจารณาตามการใช้ประโยชน์ในเดือน ตุลาคม 2565



18. การถือครองที่ดิน หมายถึง สิทธิในการครอบครองหรือใช้ที่ดินเพื่อทำการเกษตร ในลักษณะต่างๆ ของผู้ถือครอง อาจเป็นเนื้อที่ของตนเอง หรือเป็นเนื้อที่ไม่ใช่ของตนเอง เช่น เป็นเจ้าของเช่า หรือถือครองที่ดินในลักษณะอื่น ซึ่งผู้ถือครองอาจจะถือครองที่ดินในลักษณะเดียว เช่น เป็นเจ้าของอย่างเดียว หรือเช่าอย่างเดียว หรืออาจจะถือครองที่ดินมากกว่าหนึ่งลักษณะ เช่น เป็นเจ้าของและเช่า หรือเช่าและถือครองในลักษณะอื่นรวมกัน เป็นต้น





การถือครองที่ดิน จำแนกตามลักษณะต่าง ๆ ดังนี้
18.1 เนื้อที่ของตนเอง จำแนกตามประเภทเอกสารเกี่ยวกับที่ดิน ดังต่อไปนี้

2) หนังสืออนุญาตการใช้ประโยชน์ที่ดิน ที่ออกโดยสำนักงานปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) เช่น

(1) ส.ป.ก. 4 คือ หนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดินในที่ดินของรัฐ ไม่ใช่เอกสารแสดงกรรมสิทธิ์ในที่ดิน จึงไม่สามารถโอนสิทธิ์การทำประโยชน์ในพื้นที่ให้แก่บุคคลอื่นได้ ยกเว้น คู่สมรส บุตร เท่านั้น มีแบบต่างๆ เช่น

ส.ป.ก. 4-01

ส.ป.ก. 4-14 ก (สัญญาเช่าที่ดินเพื่อเกษตรกรรม)

ส.ป.ก. 4-18 ข (สัญญาเช่าซื้อที่ดินเพื่อเกษตรกรรม)

ส.ป.ก. 4-28 ก หรือ ส.ป.ก. 4-28 ข (หนังสือรับมอบที่ดิน)

(2) ส.ป.ก. 5 คือ กลุ่มหนังสือรับรองผู้ทำประโยชน์ในเขตที่ดินของรัฐ เช่น ส.ป.ก. 5-01 ส.ป.ก. 5-02 ส.ป.ก. 5-03

1) โฉนด (เอกสารสิทธิ์ตามกฎหมายที่ดิน 22 แบบ) คือโฉนดหรือเอกสารสิทธิ์ที่ได้รับอนุญาตตามกฎหมายที่ดิน เช่น

(1) โฉนดที่ดิน (น.ส. 4) โฉนดแผนที่ โฉนดตราจองตราจองที่ตราว่าได้ทำประโยชน์แล้ว

(2) น.ส. 2 หรือ น.ส. 2 ก. (ใบจอง) คือ หนังสือที่อนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในที่ดินที่รัฐจัดให้

(3) น.ส. 3 หรือ น.ส. 3 ก. หรือ น.ส. 3 ข. คือ หนังสือรับรองการทำประโยชน์

(4) น.ส.5 (ใบไต่สวน) คือ หนังสือแสดงการสอบสวนเพื่อออกโฉนดที่ดิน

(5) ส.ค. 1 หรือ ส.ค. 2 คือ แบบแจ้งหรือบัญชีรับแจ้งการครอบครองที่ดิน

(6) ส.ค. 3 คือ ใบรับแจ้งความประสงค์จะได้รับสิทธิ์ในที่ดิน

4) เอกสารเกี่ยวกับที่ดินอื่นๆ เช่น

(1) แบบหมายเลข 2 คือ ใบรับเงินบำรุงท้องที่

(2) ใบรับเงินบำรุงท้องที่ ภ.บ.ท. 5 ภ.บ.ท. 6 และ ภ.บ.ท. 11

(3) อนุญาต 3 (อ.3) คือ ใบอนุญาตซึ่งพนักงานเจ้าหน้าที่ออกให้แก่บุคคลที่ได้รับอนุญาตให้ทำประมงหรือทำเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในที่อนุญาต

3) หนังสืออนุญาตการใช้ประโยชน์ที่ดินของรัฐอื่นๆ ที่ไม่ได้ออกโดยสำนักงานปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) เช่น

3.1) สทก. คือ หนังสืออนุญาตให้ทำประโยชน์ได้ถูกต้องตามกฎหมายในที่ดินป่าสงวนแห่งชาติเป็นการชั่วคราว ได้คราวละ 5 ปี ออกโดยกรมป่าไม้ สามารถตกทอดได้ทางมรดก แบ่งเป็น

(1) สทก. 1 ก อนุญาตให้ทำประโยชน์ ได้ไม่เกิน 20 ไร่ ไม่เสียค่าธรรมเนียมในคราวแรก

(2) สทก. 2 ก คือ ที่ ส.ท.ก. 1 ก แต่เสียค่าธรรมเนียม ในคราวต่อมา

3.2) น.ค. มี 2 แบบ คือ น.ค.1 และ น.ค. 3

(1) น.ค. 1 คือ ที่ดินเขตนิคม การเข้าครอบครองทำประโยชน์ กรรมสิทธิ์เป็นของรัฐ

(2) น.ค. 3 เป็นเอกสารที่ออกสืบเนื่องจาก น.ค. 1 ซึ่งเป็นหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตนิคมสร้างตนเอง โดยกรมประชาสงเคราะห์ (ปัจจุบันกรมพัฒนาสังคมและสวัสดิการ)

3.3) กสน. 3 คือ หนังสือรับรองการอนุญาตให้สมาชิกนิคมสหกรณ์เข้าทำประโยชน์ในที่ดินของนิคมสหกรณ์

3.4) กสน. 5 คือ หนังสือแสดงการทำประโยชน์

3.5) ป.ส.23 ป.ส.31 คือ หนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ



18.2 เนื้อที่ไม่ใช่ของตนเอง

1) **เช่า** หมายถึง ผู้ถือครองเช่าที่ดินจากผู้อื่นทำการเกษตร โดยไม่คำนึงถึงลักษณะการจ่ายค่าเช่า ซึ่งอาจจ่ายเป็นเงินสด หรือผลผลิต หรืออื่นๆ ก็ได้



2) **ได้ทำฟรี/ที่สาธารณะ/ที่ป่าสงวน/ที่ป่าเสื่อมโทรม** หมายถึง ที่ดินที่ผู้ถือครองเข้าไปทำการเกษตร โดยไม่มีกรรมสิทธิ์หรือไม่ได้จ่ายค่าเช่า เช่น ที่ดินในเขตป่าสงวน ที่สาธารณะ ที่ดินที่บุคคลอื่นอนุญาตให้ทำประโยชน์ได้โดยไม่ต้องจ่ายค่าตอบแทน เป็นต้น



19. **เนื้อที่เพาะปลูก** หมายถึง เนื้อที่ที่มีการเพาะปลูกพืชชนิดใดชนิดหนึ่งลงไปในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ซึ่งให้นับเนื้อที่รวมทุกครั้งที่มีการเพาะปลูกพืช ถึงแม้ว่าจะปลูกในเนื้อที่เดิม โดยไม่คำนึงว่าจะเก็บเกี่ยวได้หรือไม่ พืชไร่หรือพืชผักฯ บางชนิด ปลูกครั้งเดียวเก็บเกี่ยวได้หลายครั้ง (ใน 1 ปีเพาะปลูก) เช่น ผักกูดช่าย ไม้ดอก ไม้ประดับ เป็นต้น **เช่นนี้ให้นับเป็นเนื้อที่เพาะปลูกพืชครั้งเดียว ไม่นับซ้ำ**

ไม่นับซ้ำ เนื้อที่เสียหายที่มีการปลูกซ่อมใหม่ (เนื้อที่เพาะปลูก หมายถึง เนื้อที่ปลูกครั้งแรก) **หมายเหตุ** พืชไร่บางชนิด พืชยืนต้น ไม้ผล และยางพารา ปลูกครั้งเดียวเก็บเกี่ยวได้หลายครั้ง (หลายปี) โดยไม่ต้องปลูกใหม่หลังเก็บเกี่ยวทุกปี เช่น อ้อย มะม่วง เป็นต้น **เช่นนี้ให้ถือว่าเนื้อที่เพาะปลูกพืชดังกล่าวด้วยแม้ไม่ได้มีการปลูกจริงในรอบ 12 เดือนที่แล้ว**



20. **เนื้อที่เสียหาย** หมายถึง เนื้อที่เพาะปลูกที่ได้รับความเสียหายทั้งหมดโดยสิ้นเชิง เก็บเกี่ยวผลผลิตไม่ได้เลย หรือเสียหายมากเหลือผลผลิตน้อยไม่คุ้มที่จะทำการเก็บเกี่ยว

เนื้อที่เพาะปลูกอาจมีการเสียหายโดยสิ้นเชิงทั้งแปลง หรือเสียหายโดยสิ้นเชิงเป็นบางส่วน เช่น ผู้ถือครองทำการเกษตรปลูกข้าวนาปี 60 ไร่ เพราะปีนี้แล้งจัด ข้าวจึงแกร็นไม่งามมีต้นข้าวแห้งตายเป็นหย่อมๆ กระจายอยู่ทั่วๆ ไปในนา คิดเป็นเนื้อที่ได้ประมาณ 5 ไร่ **เช่นนี้ ต้องถือว่าเนื้อที่เสียหาย 5 ไร่ ส่วนที่เหลือ 55 ไร่ พอเก็บเกี่ยวได้ แต่ผลผลิตที่ได้น้อยกว่าปีอื่นๆ ซึ่งไม่ถือว่าเป็นเนื้อที่เสียหาย**



21. **เนื้อที่เก็บเกี่ยว** หมายถึง เนื้อที่เพาะปลูกทั้งหมดหักออกด้วยเนื้อที่เสียหาย ดังนั้นเนื้อที่เก็บเกี่ยวต้องไม่เกินเนื้อที่เพาะปลูกทั้งสิ้น

การปลูกพืชชนิดเดียวมากกว่าหนึ่งครั้งในปีเพาะปลูกที่แล้ว ให้นับเนื้อที่เพาะปลูกทุกครั้งรวมเป็นเนื้อที่เพาะปลูกของปีนั้น กรณีเช่นนี้ให้นับเนื้อที่เก็บเกี่ยวทุกครั้งที่มีการเพาะปลูกด้วย

พืชไร่หรือพืชผักฯ บางชนิด ปลูกครั้งเดียวเก็บเกี่ยวได้หลายครั้ง (ใน 1 ปีเพาะปลูก) เช่น ผักกูดช่าย ไม้ดอกไม้ประดับ เป็นต้น **เช่นนี้ให้นับเนื้อที่เก็บเกี่ยวครั้งเดียว ไม่นับซ้ำ**

ถ้าพืชชนิดใดยังไม่มีการเก็บเกี่ยว ให้ประมาณเนื้อที่เก็บเกี่ยวที่คาดว่าจะได้ของปีนั้นด้วย





22. ผลผลิตข้าว หมายถึง ผลผลิตที่ได้จากการเก็บเกี่ยวรวมทุครั้ง ซึ่งจะอยู่ในลักษณะของ **ข้าวเปลือกที่นวดแล้ว** และมีหน่วยของผลผลิตเป็นกิโลกรัม

23. ข้าวนาปี หมายถึง ข้าวเจ้าหรือข้าวเหนียวที่ปลูกในระหว่าง **1 พฤษภาคม ถึง 31 ตุลาคม** โดยไม่คำนึงว่าจะเก็บเกี่ยวเมื่อใด ยกเว้น **6 จังหวัดของภาคใต้ฝั่งตะวันออก** (นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส) ข้าวนาปี จะหมายถึงข้าวเจ้าหรือข้าวเหนียวที่ปลูกระหว่าง **16 มิถุนายน ถึง 28 กุมภาพันธ์**

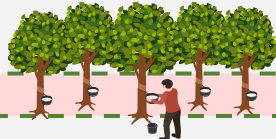
24. ข้าวนาปรัง หมายถึง ข้าวเจ้าหรือข้าวเหนียวที่ทำการปลูกนอกฤดูเพาะปลูกข้าวนาปีตามปกติ โดยทั่วไปจะปลูกข้าวนาปรังหลังการปลูกข้าวนาปีเสร็จเรียบร้อยแล้ว ส่วนใหญ่จะปลูกในบริเวณเขตชลประทาน เพราะต้องอาศัยน้ำชลประทาน อย่างไรก็ตามการปลูกข้าวนาปรังนอกเขตชลประทานก็มีอยู่บ้างในท้องที่ซึ่งสามารถจัดหา น้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติได้ หรือเจาะบ่อน้ำบาดาล

ข้าวนาปรังในการทำสำมะโนครั้งนี้ หมายถึง ข้าวเจ้าหรือข้าวเหนียวที่ปลูกในระหว่าง **1 พฤศจิกายน ถึง 30 เมษายน** โดยไม่คำนึงว่าจะเก็บเกี่ยวเมื่อใด ยกเว้น **6 จังหวัดของภาคใต้ฝั่งตะวันออก** (นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส) ข้าวนาปรังจะหมายถึงข้าวเจ้าหรือข้าวเหนียวที่ปลูกระหว่าง **1 มีนาคม ถึง 15 มิถุนายน**



25. ยางพารา แยกตามอายุของสวนยางพาราได้เป็น 3 ประเภท ดังนี้

- 1) **ยางพาราอ่อนยังไม่ให้ผลผลิต** หมายถึง สวนยางที่ยังไม่ได้เปิดกรีดน้ำยาง เนื่องจากต้นยางยังไม่ได้ขนาดที่จะเปิดกรีด
- 2) **ยางพารากำลังให้ผลผลิต** หมายถึง สวนยางที่อยู่ระหว่างเปิดกรีดเพื่อเอาน้ำยาง
- 3) **ยางพาราแก่ไม่ให้ผลผลิตแล้ว** หมายถึง สวนยางที่ได้ขนาดเปิดกรีดและเคยเปิดกรีดแล้ว แต่ในวันสำมะโนได้เลิกกรีดไปแล้ว



26. ปาล์มน้ำมัน แบ่งได้เป็น 3 ประเภทดังนี้

- 1) **ปาล์มน้ำมันยังไม่ให้ผลผลิต** หมายถึง ปาล์มน้ำมันที่ยังไม่ให้ผลหรือยังไม่สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้
- 2) **ปาล์มน้ำมันกำลังให้ผลผลิต** หมายถึง ปาล์มน้ำมันที่เคยให้ผลผลิตแล้วหรืออยู่ในระยะที่เก็บเกี่ยวผลผลิตได้
- 3) **ปาล์มน้ำมันแก่ไม่ให้ผลผลิตแล้ว** หมายถึง ปาล์มน้ำมันที่ไม่ให้ผลผลิตแล้ว



27. ลักษณะการปลูกพืชยืนต้น

1) **ปลูกเป็นกลุ่ม** หมายถึง ลักษณะการปลูกพืชยืนต้นชนิดเดียว หรือมากกว่า 1 ชนิด ที่มีอาณาเขตเด่นชัด หรือการปลูกพืชยืนต้นแต่ละชนิดมีระยะการปลูกที่แน่นอน สามารถแยกจำนวนต้น และเนื้อที่ของพืชยืนต้นแต่ละชนิดได้

2) **ปลูกปะปนกัน** หมายถึง ลักษณะการปลูกพืชยืนต้น หลายชนิดปะปนกัน มีอาณาเขตที่แน่นอน แต่ระยะปลูกของพืชยืนต้นแต่ละชนิดไม่แน่นอน สามารถแยกจำนวนต้นได้ แต่ไม่สามารถแยกเป็นเนื้อที่ของพืชยืนต้นแต่ละชนิดได้



28. จำนวนสัตว์ ณ วันสำมะโน หมายถึง จำนวนสัตว์ที่เลี้ยงดูอยู่เป็นประจำในที่ถือครอง ให้รวมถึงสัตว์ที่นำออกจากที่ถือครองเพื่อการอื่นเป็นการชั่วคราวด้วย เช่น ให้ผู้อื่นยืมไปชั่วคราว เป็นต้น ผู้รับจ้างเลี้ยงสัตว์ ซึ่งนำมาเลี้ยง ณ ที่ถือครองของตนเอง และมีส่วนร่วมรับผิดชอบในการเลี้ยงสัตว์นั้น กรณีเช่นนี้ให้นับจำนวนสัตว์เป็นของผู้รับจ้างเลี้ยง

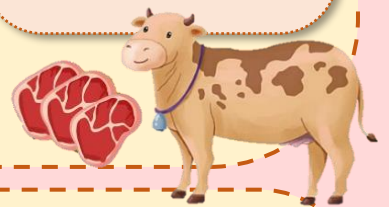


29. วัวเนื้อ หมายถึง วัวที่เลี้ยงไว้ โดยมีวัตถุประสงค์หลักเพื่อบริโภคเนื้อ รวมถึงวัวที่เลี้ยงไว้เพื่อใช้งานเกษตร

1) วัวพันธุ์และวัวลูกผสม หมายถึง วัวที่เลี้ยงไว้เพื่อทำพันธุ์ ได้แก่ วัวพันธุ์แท้ที่นำเข้าจากต่างประเทศ หรือวัวที่เกิดจากพ่อแม่พันธุ์แท้ในประเทศ เช่น วัวพันธุ์อเมริกันบราห์มัน และวัวที่มีการปรับปรุงพันธุ์โดยมีสายเลือดผสมตั้งแต่ 2 สายพันธุ์ขึ้นไป เช่น วัวพันธุ์ลูกผสมบราห์มัน-พื้นเมือง, บราห์มัน-ชาร์โรเลย์ บราห์มัน-ซิมเมนทอล, พื้นเมือง-บราห์มัน-ชาร์โรเลย์

2) วัวขุน หมายถึง วัวเพศผู้พันธุ์ลูกผสมที่มีอายุไม่เกิน 2 ปี นำมาเลี้ยงขุนด้วยอาหารชั้นหรืออาหารผสมที่มีพลังงานและโปรตีนสูง ใช้เวลาขุนประมาณ 6-10 เดือน ให้มีไขมันแทรกในกล้ามเนื้อ โดยสิ้นสุดการเลี้ยงขุนเมื่ออายุไม่เกิน 3 ปี (วัวมัน หมายถึง วัวเพศผู้อายุมากกว่า 2 ปีขึ้นไปหรือมีรูปร่างผอม (วัวโครง) เช่น วัวจากพม่า นำมาเลี้ยงขุนด้วยอาหารพลังงานสูง ในระยะเวลา 2-6 เดือน ให้ไขมันแทรกแล้วส่งขาย)

3) วัวพื้นเมือง หมายถึง วัวพื้นเมืองพันธุ์แท้ที่เกษตรกรเลี้ยงตามพื้นบ้านในปัจจุบัน โดยเป็นวัวที่เกิดจากพ่อแม่พื้นเมืองในประเทศ และวัวพื้นเมืองที่มีการนำเข้ามาจากประเทศชายแดน รวมทั้งวัวพื้นเมืองประจำภาคต่างๆ เช่น วัวพันธุ์ชาล้าพูน วัวลาน วัวขน เป็นต้น



30. วัวนม หมายถึง วัวทั้งตัวเมียและตัวผู้ที่เป็นพันธุ์วัวนมโดยเฉพาะ ส่วนใหญ่เป็นวัวนมเลือดผสมจากสายพันธุ์ต่างๆ เช่น พันธุ์ขาว-ดำ (โฮลส์ไตน์ฟริเซียน) และพันธุ์ชาฮิวาลฟริเซียน เป็นต้น

1) วัวนมตัวเมีย หมายถึง วัวที่เลี้ยงไว้เพื่อใช้รีดนม แยกเป็น

- (1) วัวยังไม่ให้น้ำนม (แรกเกิดถึงตั้งท้องแรก) หมายถึง วัวที่มีอายุตั้งแต่แรกเกิดจนถึงวัยเป็นสาวยังไม่เคยมีการตั้งท้อง หรือกำลังตั้งท้องแรก แต่ยังไม่เคยมีการให้น้ำนมมาก่อน
- (2) วัวรีดนม หมายถึง แม่วัวนมที่อยู่ในระยะรีดนม
- (3) วัวแห้งนม หมายถึง แม่วัวนมที่ยังสามารถให้น้ำนม แต่ขณะนี้อยู่ในระยะพักการรีดนมหรือแม่วัวใกล้คลอด
- (4) วัวอายุมากหรือพร้อมคัดทิ้ง หมายถึง วัวนมที่มีอายุแก่มาก ไม่มีการผสมพันธุ์เพื่อต้องการน้ำนมอีก

2) วัวนมตัวผู้ หมายถึง วัวนมพ่อพันธุ์และลูกวัวนมตัวผู้





31. ควาย

1) **ควายเนื้อ** หมายถึง ควายที่เลี้ยงเพื่อการผลิตเนื้อสู่การบริโภค รวมทั้งควายที่เลี้ยงไว้เพื่อใช้งานด้านเกษตรกรรม หรือควายที่เลี้ยงไว้เพื่อวัตถุประสงค์ในด้านอื่นๆ (ยกเว้น ควายที่เลี้ยงไว้เพื่อวัตถุประสงค์ในการให้น้ำนม)

2) **ควายนม** หมายถึง ควายที่เลี้ยงไว้เพื่อวัตถุประสงค์ที่ต้องการนม



32. หมู

1) **หมูพันธุ์** หมายถึง หมูพ่อ-แม่พันธุ์ที่คัดเลือกไว้ทำพันธุ์หรือใช้เป็นพ่อ-แม่พันธุ์อยู่แล้ว รวมถึงลูกสุกรพันธุ์ตั้งแต่แรกเกิดถึงหย่านม

2) **หมูขุน** หมายถึง หมูพันธุ์หลังหย่านม เลี้ยงขุนเพื่อขายส่งตลาด (ไม่รวมหมูพื้นเมืองขุน)

3) **หมูพื้นเมือง** หมายถึง หมูลักษณะพื้นเมืองเลี้ยงกันมาดั้งเดิมตามพื้นบ้าน เช่น กระโดน เหมยชาน ลาด และหมูป่า เป็นต้น



33. แพะ

1) **แพะเนื้อ** หมายถึง แพะที่เลี้ยงเพื่อการผลิตเนื้อสู่การบริโภค หรือเลี้ยงไว้เพื่อวัตถุประสงค์ด้านอื่นๆ (ยกเว้นแพะที่เลี้ยงไว้เพื่อวัตถุประสงค์ในการให้น้ำนม)

2) **แพะนม** หมายถึง แพะที่เลี้ยงไว้เพื่อวัตถุประสงค์ที่ต้องการนม



34. แกะ หมายถึง แกะที่เลี้ยงเพื่อการผลิตเนื้อและผลิตขน

35. ไก่

1) **ไก่ไข่** หมายถึง ไก่พันธุ์ไข่ที่เลี้ยงเพื่อผลิตไข่จำหน่าย

2) **ไก่เนื้อ** หมายถึง ไก่พันธุ์เนื้อหรือ ไก่กระทง ที่เลี้ยงเป็นรุ่น หรือชุดส่งตลาด

3) **ไก่พื้นเมือง** หมายถึง ไก่สายเลือดพื้นเมืองหรือลูกผสมพื้นเมือง ซึ่งเลี้ยงกันโดยทั่วไป

รวม ไก่ดำ ไก่สามสาย ไก่เก้าซั้ง ไก่เบตง และไก่ชน



36. เป็ด

1) **เป็ดไข่** หมายถึง เป็ดพันธุ์ไข่ที่เลี้ยงเพื่อผลิตไข่จำหน่าย

2) **เป็ดพันธุ์เนื้อ** หมายถึง เป็นพันธุ์เนื้อทุกสายพันธุ์ ที่เกษตรกรเลี้ยงไว้ เพื่อขายและหรือบริโภค

3) **เป็ดเทศ** หมายถึง เป็ดที่มีลักษณะหน้าตาเป็นตุ่มสีแดง มีสีขาและดำ และตัวใหญ่กว่าเป็ดพันธุ์เนื้อทั่วไป เช่น เป็ดเทศพันธุ์กบินทร์บุรี เป็นต้น

37. ห่าน

1) **ห่านเนื้อ** หมายถึง ห่านที่เลี้ยงตามระยะเวลาของสายพันธุ์เพื่อการผลิตเนื้อและผลิตผลอื่น ๆ มาใช้บริโภคเป็นอาหาร

2) **ห่านพันธุ์** หมายถึง ห่านปุ๋ย-ย่าพันธุ์ หรือห่านพ่อ-แม่พันธุ์ที่สามารถผลิตไข่ให้ได้ลูกห่านที่มีคุณภาพดี



38. ไหม

1) **พันธุ์พื้นเมือง** หมายถึง พันธุ์ที่เลี้ยงกันมาดั้งเดิมตามพื้นบ้าน ฟักเป็นตัวตลอดปีไม่มีการฟักตัว เช่น พันธุ์นางน้อย นางเหลือง นางลาย เป็นต้น

2) **พันธุ์ลูกผสมต่างประเทศ** หมายถึง ไหมที่สั่งซื้อมาจากต่างประเทศ มีการฟักตัวปีละ 2 ครั้ง เช่น พันธุ์ K1 x K8 เป็นต้น



39. การเพาะพันธุ์สัตว์น้ำ

หมายถึง กิจกรรมเชิงเศรษฐกิจในการดำเนินการเพาะฟักสัตว์น้ำและ/หรืออนุบาลสัตว์น้ำให้ได้ขนาดหนึ่ง เพื่อขายให้ผู้เลี้ยงสัตว์น้ำนำไปเลี้ยงต่อ หรือนำไปปล่อยตามแหล่งน้ำต่างๆ ซึ่งการเพาะพันธุ์จะครอบคลุมกิจกรรมต่างๆ ดังนี้

- 1) การเพาะฟักสัตว์น้ำ หมายถึง การดำเนินการเพาะพันธุ์ ฟัก ตั้งแต่ แม่พันธุ์วางไข่และหรือจนกระทั่ง ไข่ที่ถูกผสมมีการพัฒนาไปสู่ขั้นตัวอ่อน (nauplius)
- 2) การอนุบาลสัตว์น้ำ หมายถึง การดำเนินการอนุบาลลูกพันธุ์สัตว์น้ำ จนได้ขนาดที่สามารถปล่อยลงบ่อเลี้ยงได้ หากลูกพันธุ์สัตว์น้ำเป็นกุ้ง จะเรียกว่า กุ้ง P เช่น P₁₂ P₁₅ P₂₀ และหากลูกพันธุ์สัตว์น้ำเป็นปลา มักจะเรียกตามขนาดปลาเป็นนิ้ว เช่น 1 นิ้ว 2 นิ้ว 3 นิ้ว
- 3) การเพาะฟักและอนุบาลสัตว์น้ำ หมายถึง การดำเนินการเพาะพันธุ์สัตว์น้ำ ฟัก และอนุบาลลูกพันธุ์สัตว์น้ำ จนลูกพันธุ์สัตว์น้ำพัฒนาไปสู่ขนาดที่สามารถปล่อยลงบ่อเลี้ยงได้ (นิยามการเพาะพันธุ์สัตว์น้ำในที่นี้ หมายความรวมถึงการเพาะพันธุ์สัตว์น้ำจืด และสัตว์น้ำชายฝั่งด้วย)



40. ลักษณะของหน่วยเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด แบ่งออกเป็น 4 ลักษณะ คือ

- 1) บ่อ หมายถึง หน่วยเลี้ยงสัตว์น้ำซึ่งขุดด้วยแรงคน หรือเครื่องจักรกล โดยทั่วไปเป็นบ่อสี่เหลี่ยม และรวมถึงบ่อปูนไม่ว่าจะเป็นรูปสี่เหลี่ยมหรือทรงกลมก็ตาม
- 2) นา หมายถึง หน่วยเลี้ยงสัตว์น้ำที่มีลักษณะเหมือนนาข้าว และรวมถึงการเลี้ยงปลาในนาข้าวด้วยความลึกของน้ำในนาปกติไม่เกิน 1 เมตร
- 3) ร่องสวน หมายถึง การใช้ร่องสวนเป็นที่เลี้ยงสัตว์น้ำ ร่องน้ำยาวติดต่อกัน และสัตว์น้ำสามารถไปมาได้สะดวกให้นับเป็นหน่วยเดียวกัน
- 4) กระชัง หมายถึง หน่วยเลี้ยงสัตว์น้ำที่เป็นกรงหรือตะกร้า มีทุ่นลูกบวบขนาบ เพื่อพยุงให้ลอยน้ำ หรือมีลักษณะคล้ายถังไม้ขนาดใหญ่ที่มีทุ่นลูกบวบขนาบให้ปากถังลอยพ้นระดับน้ำ เพื่อมิให้สัตว์น้ำหนีออก



41. เนื้อที่ผิวน้ำที่ใช้เลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด (รวมเพาะพันธุ์) หมายถึง ขนาดพื้นที่ผิวน้ำของหน่วยเลี้ยงสัตว์น้ำ โดยปกติขนาดพื้นที่ผิวน้ำของหน่วยเลี้ยงสัตว์น้ำที่มีรูปสี่เหลี่ยมมุมฉากจะวัดได้จากการคูณกันระหว่างความกว้างและความยาว ส่วนหน่วยเลี้ยงสัตว์น้ำที่มีพื้นที่ผิวน้ำเป็นรูปวงกลมจะวัดได้โดยการคำนวณจากสูตรเนื้อที่ผิวน้ำ = πr^2 ($\pi = 3.14$ และ $r =$ รัศมีของวงกลม) ทั้งนี้ กำหนดหน่วยของเนื้อที่เป็นไร่ งานและตารางวา

ในกรณีที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในที่เดียวกับที่ดินเพาะปลูกพืช เช่น เลี้ยงปลาในนาข้าว หรือเลี้ยงปลาในร่องสวนมะพร้าว ให้คำนวณเนื้อที่ผิวน้ำเฉพาะบริเวณที่ใช้เลี้ยงจริงๆ



4.2. เครื่องจักรและเครื่องมือเพื่อการเกษตร

หมายถึง เครื่องจักรและเครื่องมือที่ใช้ในงานเกษตร ซึ่งอาจมีการใช้เพื่อการอื่นด้วยก็ได้



1) **รถแทรกเตอร์ 4 ล้อ** หมายถึง รถแทรกเตอร์หรือรถไถ 4 ล้อ ที่ใช้ในงานเกษตร

2) **รถไถเดินตาม** หมายถึง เครื่องมือเตรียมดิน โดยใช้เครื่องยนต์เป็นต้นกำลังและผู้ปฏิบัติงานต้องเดินตามหลังเพื่อบังคับรถ

3) **เครื่องสูบน้ำหรือระหัดวิดน้ำ** หมายถึง เครื่องมือที่เขี่ยระดับน้ำหรือส่งถ่ายน้ำ มีทั้งเครื่องสูบน้ำแบบปั๊มชัก เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่ง เครื่องสูบน้ำแบบท่อพญานาค และ ระหัดวิดน้ำ แยกออกเป็น

(1) **ใช้เครื่องยนต์** โดยนำเครื่องยนต์มาต่อพ่วงกับเครื่องสูบน้ำหรือระหัดวิดน้ำ เพื่อใช้เป็นเครื่องยนต์ต้นกำลัง

(2) **ใช้มอเตอร์ไฟฟ้า** โดยนำมอเตอร์ไฟฟ้ามาต่อพ่วงกับเครื่องสูบน้ำหรือระหัดวิดน้ำเพื่อใช้เป็นเครื่องยนต์ต้นกำลัง

(3) **ใช้พลังงานธรรมชาติ** โดยอาศัยพลังงานธรรมชาติ เช่น ลมหรือน้ำไปหมุนกังหันหรือระหัดวิดน้ำ แล้วนำไปดูดเครื่องสูบน้ำชนิดต่างๆ หรือระหัดวิดน้ำ

4) **เครื่องพ่นยาปราบศัตรูพืช** หมายถึง เครื่องพ่นยากำจัดวัชพืชหรือแมลงศัตรูพืช โดยยาอาจเป็นแบบผงหรือน้ำก็ได้แยกออกเป็น

(1) **ใช้แรงคน** โดยใช้แรงคนโยกหรืออัดอากาศเพื่อพ่นน้ำยาออกมา มีทั้งแบบลูกสูบและแบบอัดอากาศ โดยใช้สะพานหลัง

(2) **ใช้เครื่องยนต์** โดยใช้เครื่องยนต์แทนแรงคน ในการสูบลมและพ่นยา มีหลายชนิด เช่น แบบสะพานหลัง ใช้ติดกับรถ ใช้ติดกับรถแทรกเตอร์ และใช้ติดกับเรือ เป็นต้น

5) **โดรน (Drone)** หมายถึง เครื่องที่จัดอยู่ในประเภทอากาศยานไร้คนขับ พัฒนาคำมาใช้ในหลายรูปแบบ เช่น การนำโดรนมาติดกล้องเพื่อสามารถถ่ายภาพมุมสูง เก็บข้อมูลภูมิศาสตร์ โดรนปฏิบัติการพ่นสารเคมี ปุ๋ย สอร์โมนพืช เป็นต้น

6) **เครื่องกำจัดวัชพืช** หมายถึง เครื่องมือกลที่ใช้ตัดหรือขุดถอนหญ้าหรือวัชพืชอื่นๆ อาจใช้เครื่องยนต์ เช่น รถตัดหญ้าหรือเครื่องตัดหญ้าแบบสะพาน หรือใช้พ่วงท้ายรถไถ คือ เป็นเครื่องกำจัดวัชพืชขนาดใหญ่ ใช้พ่วงติดกับรถไถ 2 ล้อ หรือรถแทรกเตอร์ 4 ล้อแล้วลากไป

7) **เครื่องปลูก** หมายถึง เครื่องมือที่นำกล้าพืชปลูกลงในแปลง เช่น เครื่องดำนา หรือเครื่องหยอดเมล็ดพืชลงในแปลงเป็นหลุมหรือเป็นแถว แยกเป็น

(1) **ใช้แรงคน** โดยอาศัยแรงคนในการจัดให้เมล็ดพืชหลุดออกมาจากเครื่องปลูกหรือหยอดเมล็ดพืชตามระยะที่ต้องการแยกเป็นแบบกระทู้ ใช้เดินหยอดทีละหลุม โดยใช้แรงงานเพียง 1 คน และแบบใช้คนลากสามารถหยอดได้ที่ละ 2 แถว เมล็ดพืชจะลงดินเป็นหลุม ๆ ต่อเนื่องไปตามแนวการลากใช้คนลาก 1 - 2 คน

(2) **ใช้เครื่องยนต์ขับเคลื่อนด้วยตนเอง** โดยอาศัยเครื่องยนต์แทนแรงคนในการจัดให้เมล็ดพืชหลุดออกมาจากเครื่องปลูกหรือหยอดเมล็ดพืชตามระยะที่ต้องการ

(3) **ใช้พ่วงกับรถไถเดินตาม** โดยใช้เครื่องปลูกหรือหยอดเมล็ดพืชพ่วงท้ายรถไถเดินตามส่วนใหญ่จะหยอดได้ตั้งแต่ 2 หรือ 4 แถวขึ้นไป

(4) **ใช้พ่วงกับรถแทรกเตอร์ 4 ล้อ** โดยใช้เครื่องปลูกหรือหยอดเมล็ดพืชพ่วงท้ายรถแทรกเตอร์ 4 ล้อส่วนใหญ่จะหยอดได้ตั้งแต่ 2 หรือ 4 แถวขึ้นไป

8) **เครื่องเกี่ยวเกี่ยว (ใช้เครื่องยนต์)**

(1) **เครื่องเกี่ยวอ้อย** หมายถึง เครื่องมือที่ใช้เกี่ยวอ้อยเป็นหลัก

(2) **เครื่องเกี่ยวนวดข้าว** หมายถึง เครื่องมือที่ใช้เกี่ยวข้าวและนวดข้าวออกเป็นข้าวเปลือกในเครื่องเดียวกันเป็นหลัก





42. เครื่องจักรและเครื่องมือเพื่อการเกษตร (ต่อ)

9) เครื่องนวดหรือกะเทาะเมล็ด (เครื่องสี เครื่องรูด ตูสี ตุ่นวด)

(1) **เครื่องนวดข้าวและธัญพืช** หมายถึง เครื่องมือที่ทำให้เมล็ดข้าวเปลือกหลุดออกจากรวงข้าว หรือ ทำให้เมล็ดธัญพืชหลุดออกจากฝัก พร้อมทั้งเป่าสิ่งเจือปน เช่น เศษฟาง เศษใบ ออกจากเมล็ดข้าว หรือ เมล็ด ธัญพืช จึงได้เมล็ดข้าวเปลือกหรือเมล็ดธัญพืชที่สะอาดออกมา

(2) **เครื่องกะเทาะเมล็ดข้าวโพด** หมายถึง เครื่องมือที่ใช้กะเทาะเมล็ดข้าวโพดออกจากชังข้าวโพด

(3) **เครื่องสีฝัดข้าวและธัญพืช (ทำความสะอาด)** หมายถึง เครื่องมือที่ใช้ทำความสะอาดข้าวเปลือกหรือ เมล็ดธัญพืชที่ได้จากการนวดโดยใช้แรงคนฟาดหรือรถแทรกเตอร์ย่ำ

10) **เครื่องสีข้าว** หมายถึง เครื่องมือที่ใช้กะเทาะเปลือกข้าวพร้อมทั้งขัดขาวเป็นข้าวสาร ส่วนใหญ่ใช้ในโรงสีข้าว

11) **อุปกรณ์การขนส่งเพื่อการเกษตร** หมายถึง อุปกรณ์การขนส่งที่นำมาใช้ในกิจกรรมงานเกษตร ได้แก่ รถบรรทุก 4 ล้อ รถบรรทุก 6 ล้อขึ้นไป เรือ หรือรถเกษตรกร

12) **แอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร** หมายถึง โปรแกรมที่อำนวยความสะดวกในด้านการเกษตร ที่ออกแบบมา สำหรับโทรศัพท์มือถือ แท็บเล็ต หรืออุปกรณ์สื่อสารเคลื่อนที่อื่นๆ



43. **ปุ๋ยเคมี** หมายถึง ปุ๋ยที่ได้จากสารอินทรีย์หรืออนินทรีย์สังเคราะห์ ปุ๋ยเคมีจะต้องมีสารที่เป็นธาตุอาหาร ของพืชอย่างใดอย่างหนึ่งหรือหลายอย่าง เช่น ไนโตรเจน โปแทสเซียม ฟอสฟอรัส เป็นต้น อาจเป็นปุ๋ย เชิงเดี่ยว เช่น สูตร 0-0-60 หรือปุ๋ยเคมีผสม เช่น สูตร 10-10-10 เป็นต้น

ไม่รวม 1) ปูนขาว ดินมาร์ล ดินปูนพลาสติก หรือยิบซัม ซึ่งเป็นวัตถุที่ใช้ปรับปรุงดิน

2) ฮอร์โมน หรือสารเคมีบางชนิด หรือยาเร่งผล ซึ่งเป็นสารที่ใช้กระตุ้นให้พืชเจริญเติบโตมากขึ้น เช่น ใส่ยาเร่งผลที่ยอดสับปะรดทำให้สับปะรดออกดอกพร้อมกัน และเร่งให้ออกดอกมาก เป็นต้น

3) ไรโซเบียม ซึ่งเป็นจุลินทรีย์ชนิดหนึ่ง ใช้คลุกกับเมล็ดพันธุ์ถั่วเหลืองก่อนปลูกเพื่อช่วยให้เกิด ที่รากต้นถั่วมากขึ้น

4) อีวีมีก้า เป็นสารสกัดจากอินทรีย์วัตถุชนิดหนึ่ง ทำให้พืชดูดซับปุ๋ยเคมีที่ใส่ลงไปดีขึ้น



44. **ปุ๋ยอินทรีย์** หมายถึง ปุ๋ยที่ได้จากการย่อยสลายของวัสดุอินทรีย์ทั้งพืชและสัตว์ และสิ่งมีชีวิตเล็กๆ ได้แก่

1) **ปุ๋ยคอก** คือ ปุ๋ยอินทรีย์ที่ได้จากสิ่งขับถ่ายของสัตว์

2) **ปุ๋ยพืชสด** คือ ปุ๋ยอินทรีย์ที่ได้จากการไถกลบพืชสดๆ ที่โตได้ขนาดที่เหมาะสมลงในดิน ธาตุอาหารในพืชสดจะถูกย่อยสลายและปลดปล่อยให้พืชหลังจากผ่านการย่อยสลายในดิน ระยะที่เหมาะสมในการ ไถกลบพืชเป็นปุ๋ยพืชสด คือ ระยะออกดอกเต็มที่ ส่วนใหญ่แล้วนิยมใช้พืชตระกูลถั่ว



3) **ปุ๋ยหมัก** คือ ปุ๋ยอินทรีย์ที่ได้จากการนำวัสดุอินทรีย์ชนิดต่างๆ มาผ่านกระบวนการหมัก จนย่อยสลายสมบูรณ์ จนธาตุอาหารเปลี่ยนไปอยู่ในรูปที่พืชสามารถดูดไปใช้ประโยชน์ได้

4) **ปุ๋ยอินทรีย์อื่นๆ** คือ ปุ๋ยนอกเหนือจากปุ๋ยคอก ปุ๋ยหมัก และปุ๋ยพืชสด ได้แก่ ผลพลอยได้จากโรงงานอุตสาหกรรมเกษตรบางชนิด ทั้งนี้ไม่ย่อยสลายสมบูรณ์พร้อมที่จะให้ธาตุอาหารแก่พืช เช่น ฟางข้าว กากตะกอนอ้อย ทะลายปาล์ม เป็นต้น



45. ปุ๋ยชีวภาพ หมายถึง ปุ๋ยที่ประกอบด้วยจุลินทรีย์ที่มีชีวิต ที่สามารถสร้างธาตุอาหาร หรือช่วยให้ธาตุอาหารเป็นประโยชน์กับพืช



46. การป้องกันและกำจัดศัตรูพืช หมายถึง วิธีการที่ใช้ควบคุมหรือกำจัดศัตรูพืช แยกออกเป็น

- 1) สารเคมี หมายถึง สารเคมีที่ใช้ควบคุมหรือกำจัดศัตรูพืช เช่น ยาฆ่าแมลง ยาฆ่าหญ้า เป็นต้น
- 2) สารธรรมชาติ หมายถึง สารที่สกัดหรือนำมาจากพืชที่มีคุณสมบัติในการควบคุมศัตรูพืช เช่น สะเดา หนอนตายหยาก ทางไหล ตะไคร้หอม ฯลฯ เพื่อนำไปควบคุมแมลงศัตรูพืช
- 3) ศัตรูธรรมชาติ หมายถึง สิ่งมีชีวิตที่กินและทำลายศัตรูพืช แบ่งเป็น
 - (1) ตัวห้ำ เช่น แมลงตัวห้ำต่างๆ ตัวเต่าตัวห้ำ ไรตัวห้ำ แมงมุม พวกตัวห้ำมักจะมียาวขนาดใหญ่กว่าเหยื่อ
 - (2) ตัวเบียน หมายถึง สัตว์ขนาดเล็กที่เกาะอาศัยกินอยู่บนตัวหรือในตัวศัตรูพืช ทำให้ศัตรูพืชอ่อนแอและตาย เช่น นำแตนเบียนไปทำลาย หนอนกออ้อย
 - (3) เชื้อจุลินทรีย์ หมายถึง จุลินทรีย์ชนิดที่เป็นประโยชน์ เกาะอาศัยศัตรูพืชเพื่อการเจริญเติบโตทำให้ศัตรูเป็นโรคตาย เช่น เชื้อราไตรโคเดอร์มา ที่ควบคุมโรครากเน่า โคนเน่า
- 4) วิธีอื่นๆ เช่น การห่อผลไม้ การใช้ไฟฟ้าล่อ การไล่พรวน เป็นต้น



47. รายได้ของครัวเรือน หมายถึง รายได้จากผลผลิตทางการเกษตรในที่ถือครองและรายได้จากแหล่งอื่นของสมาชิกในครัวเรือนทุกคน

48. รายได้ทางการเกษตร หมายถึง รายได้ (ทั้งที่เป็นตัวเงินและไม่เป็นตัวเงิน) ที่เกิดขึ้นจากการประกอบกิจการการผลิตทางการเกษตร ทั้งการปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ เลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด และทำนาเกลือสมุทร ที่เกิดขึ้นในฟาร์ม และนอกฟาร์มของเกษตรกร



- 1) ผลผลิตทางการเกษตร หมายถึง ผลผลิตทั้งหมดที่เกษตรกรได้รับจากการทำการเกษตรในที่ถือครอง
- 2) ผลพลอยได้จากการผลิตทางการเกษตร หมายถึง ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับนอกเหนือจากผลผลิตทางการเกษตร เช่น มูลสัตว์ ฟางข้าว เป็นต้น

49. หนี้สินทั้งสิ้น หมายถึง จำนวนเงินที่ยังค้างชำระอยู่ ณ วันสำมะโน ได้แก่ หนี้สินเพื่อการเกษตร และหนี้สินนอกการเกษตร

50. แหล่งเงินกู้ หมายถึง บุคคล สถาบัน หรือองค์กร ทั้งของรัฐ และเอกชน ที่ให้เกษตรกรกู้ยืมเงินแบ่งเป็น 2 ประเภท คือ แหล่งเงินกู้ในระบบ และแหล่งเงินกู้นอกระบบ

- 1) แหล่งเงินกู้ในระบบ หมายถึง แหล่งเงินกู้ที่ตั้งขึ้นตามกฎหมาย โดยมีข้อบังคับกฎระเบียบแน่นอน เช่น สถาบันการเงิน ธนาคาร กองทุน เป็นต้น
- 2) แหล่งเงินกู้นอกระบบ หมายถึง แหล่งเงินกู้ที่กฎหมายไม่สามารถควบคุมถึงได้ ในด้านปริมาณเงินกู้ที่หมุนเวียนอยู่ และอัตราดอกเบี้ยที่ปล่อยให้กู้ เช่น แหล่งเงินกู้จากญาติพี่น้อง เพื่อนบ้าน เจ้าของที่ดิน พ่อค้า คหบดี เจ้าของโรงสี โรงงานต่างๆ เป็นต้น



51. ลูกจ้างทำงานเกษตร หมายถึง ลูกจ้างที่ถูกจ้างมาทำงานเกษตรในที่ถือครอง ค่าจ้างหรือผลตอบแทนที่ได้รับอาจเป็นเงินสดหรือสิ่งของก็ได้

52. อาชีพ หมายถึง ประเภทหรือลักษณะของกิจกรรมในเชิงเศรษฐกิจที่ก่อให้เกิดรายได้หรือผลผลิต

- 1) อาชีพหลัก หมายถึง อาชีพที่ใช้เวลาส่วนใหญ่ ในการประกอบกิจกรรมนั้นๆ
- 2) อาชีพรอง หมายถึง อาชีพที่ใช้เวลาประกอบกิจกรรมรองจากอาชีพหลัก อย่างไรก็ตามมีความเป็นไปได้ว่าบุคคลอาจมีอาชีพหลัก ไม่มีอาชีพรอง



คำนิยาม

33



53. **สถานภาพสมรส** หมายถึง ความผูกพันระหว่างชายกับหญิงในการเป็นสามีภรรยา ดังนี้

- 1) **โสด** ได้แก่ ผู้ที่ไม่เคยสมรส หรือไม่เคยอยู่ร่วมกับใครฉันท์สามีภรรยา
- 2) **สมรส จดทะเบียน** ได้แก่ ผู้ที่อยู่ร่วมกันหรือไม่ได้อยู่ด้วยกันแต่มีความสัมพันธ์ฉันท์สามีภรรยา และได้ทำการสมรสกันถูกต้องตามกฎหมาย
- 3) **สมรส ไม่จดทะเบียน หรืออยู่กินฉันท์สามีภรรยา** หมายถึง ผู้ที่อยู่ร่วมกันหรือไม่ได้อยู่ด้วยกันแต่มีความสัมพันธ์ฉันท์สามีภรรยา แต่ไม่ได้สมรสกันถูกต้องตามกฎหมาย
- 4) **หม้าย** ได้แก่ ผู้ที่คู่สมรสได้ตายไปแล้ว และขณะนี้ยังไม่ได้สมรสใหม่
- 5) **หย่า** ได้แก่ สามีภรรยาที่หย่ากันโดยถูกต้องตามกฎหมายแล้ว
- 6) **แยกทางกัน/แยกกันอยู่** ได้แก่ ผู้ที่มีได้อยู่ร่วมกันฉันท์สามีภรรยาแล้วแต่ยังไม่ได้หย่ากันตามกฎหมาย รวมทั้งผู้ที่ไม่ได้สมรสอย่างถูกต้องตามกฎหมาย แต่ไม่ได้อยู่ร่วมกันฉันท์สามีภรรยาแล้ว การจดทะเบียนสมรสทางศาสนา ไม่ถือว่าเป็นสมรสจดทะเบียน

54. **ผู้ไม่ทำงานเชิงเศรษฐกิจ** หมายถึง บุคคลที่มีอายุ 10 ปีขึ้นไปที่ไม่ได้ทำงานในเชิงเศรษฐกิจใดๆ ทั้งสิ้น

ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว บุคคลดังกล่าว เช่น

- 1) แม่บ้านที่ทำงานบ้านของตนเองอย่างเดียว และไม่ได้ทำงานอื่น
- 2) นักเรียน นักศึกษา ที่ไม่ได้ทำงานนอกเวลาเรียน
- 3) ผู้ที่มีรายได้จากดอกเบี้ย พันธบัตร เงินปันผล บำเหน็จ บำนาญ ค่าเช่าทรัพย์สิน เท่านั้น
- 4) ผู้ที่ได้รับความช่วยเหลือจากรัฐหรือเอกชนอย่างเดียว และไม่ได้ทำงาน
- 5) บุคคลอื่นนอกเหนือจากที่ระบุในข้อ 1) – 4) เช่น คนชราหรือคนพิการที่ไม่ได้ทำงาน เป็นต้น



55. **ระดับการศึกษา** หมายถึง ระดับการศึกษาสูงสุดที่ผู้ถือครองทำการเกษตรได้รับ แยกเป็น

- 1) **ไม่มีการศึกษา/ไม่มีวุฒิการศึกษา** หมายถึง บุคคลที่ไม่เคยเข้าศึกษาในโรงเรียน หรือไม่เคยรับการศึกษาขั้นใด
- 2) **ก่อนประถมศึกษา** หมายถึง บุคคลที่เคยรับการศึกษาแต่ไม่สำเร็จการศึกษาขั้นใด หรือบุคคลที่สำเร็จการศึกษาต่ำกว่าชั้นสูงสุดของระดับประถมศึกษา เช่น ต่ำกว่าชั้น ป.4 ตามการศึกษา พ.ศ. 2464 ต่ำกว่าชั้น ป.7 ตามแผนการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2503 หรือต่ำกว่าชั้น ป.6 ตามแผนการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2520
- 3) **ประถมศึกษา** หมายถึง บุคคลที่สำเร็จการศึกษาระดับประถมศึกษาหรือชั้นที่สูงกว่า แต่ไม่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น เช่น บุคคลที่สำเร็จการศึกษาชั้น ป.4 ตามการศึกษา พ.ศ. 2464 ชั้น ป.7 ตามแผนการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ.2503 หรือ ชั้น ป.6 ตามแผนการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2520
- 4) **มัธยมศึกษาตอนต้น** หมายถึง บุคคลที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น เช่น ม.ศ.3 ตามแผนการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2503 หรือ ม.3 ตามแผนการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2520 หรือชั้นที่สูงกว่า และยังไม่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย
- 5) **มัธยมศึกษาตอนปลาย (รวม ปวช.)** หมายถึง บุคคลที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย เช่น มศ.5 ตามแผนการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2503 หรือ ม.6 ตามแผนการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2520 หรือบุคคลที่สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และยังไม่สำเร็จการศึกษาในระดับที่สูงกว่า
- 6) **สูงกว่ามัธยมศึกษาตอนปลาย (อนุปริญญา)** หมายถึง บุคคลที่สำเร็จการศึกษาระดับสูงกว่ามัธยมศึกษาตอนปลาย และบุคคลที่สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่าประกาศนียบัตรวิชาชีพเทคนิค (ปวท.) และอนุปริญญาทุกสาขา
- 7) **ปริญญาตรี (โท,เอก)** หมายถึง บุคคลที่สำเร็จการศึกษาตั้งแต่ระดับปริญญาตรี (โท,เอก) หรือเทียบเท่า
- 8) **การศึกษาอื่นๆ** หมายถึง อาชีวศึกษาระยะสั้น และบุคคลที่สำเร็จการศึกษาที่ไม่สามารถเทียบชั้นได้

บทที่ 4

การนับจดผู้ถือครองทำการเกษตร



สำมะโนการเกษตรครั้งนี้ กำหนดให้ใช้ข้อมูลจากทะเบียนเกษตรกรและข้อมูลจากสำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2556 โดยจัดทำเป็น “ฐานข้อมูลผู้ถือครองสำหรับสำมะโนการเกษตร” เพื่อใช้ในการติดตามและนับจดผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลดังกล่าว รวมทั้งการนับจดผู้ถือครองทำการเกษตรเพิ่มเติมโดยการหาผู้ถือครองทำการเกษตรรายใหม่ที่ไม่มีข้อมูลในฐานข้อมูล เพื่อหาผู้ถือครองทำการเกษตรให้ครบถ้วนในแต่ละเขตปฏิบัติงาน ตามขอบข่ายสำมะโนการเกษตร พร้อมระบุผู้ถือครองทำการเกษตรที่เข้าข่ายต้องแฉงนับในรายละเอียดต่อไป

1. หลักการนับจด

ให้พนักงานแฉงนับที่ได้รับมอบหมายให้เป็นผู้รับผิดชอบเขตปฏิบัติงานนั้นๆ เป็นผู้ดำเนินการ โดยการสัมภาษณ์และบันทึกข้อมูลผ่านระบบงานตามขั้นตอนที่กำหนด ซึ่งการสัมภาษณ์สามารถทำได้ทั้งการสัมภาษณ์แบบเผชิญหน้า และการสัมภาษณ์ทางโทรศัพท์ โดยในแต่ละเขตปฏิบัติงานให้ติดตามและนับจดเพื่อหาผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลให้ครบถ้วนทุกราย หลังจากนั้นให้นับจดโดยเพิ่มเลขที่ของบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง ที่เกษตรกรอาศัยอยู่แต่ไม่มีข้อมูลบ้านเลขที่ในฐานข้อมูล ซึ่งเป็นการนับจดเพิ่มเพื่อหาผู้ถือครองทำการเกษตรรายใหม่

โดยการนับจดให้ดำเนินการตามขั้นตอนและเงื่อนไขตามที่กำหนดให้อย่างเคร่งครัด ซึ่งระหว่างการบันทึกแบบนับจดแต่ละรายการ ระบบจะมีการตรวจสอบการบันทึกรหัสที่เป็นไปได้ (possible code check) และการตรวจสอบความแนบเนียน (consistency check) ของการบันทึกข้อมูลในแต่ละรายการไปพร้อมๆ กัน หากการบันทึกรายการใดไม่ถูกต้อง ระบบจะมีข้อความเตือน ให้พนักงานแฉงนับอ่านข้อความแล้วตรวจสอบการสัมภาษณ์รายการนั้นๆ แล้วบันทึกใหม่ให้ถูกต้อง

2. เครื่องมือที่ใช้ในการนับจด

ใช้แบบสอบถาม “แบบนับจด” หรือแบบ สก.1 เป็นเครื่องมือในการนับจด ซึ่งอยู่ในรูปแบบสอบถามอิเล็กทรอนิกส์ บนโทรศัพท์มือถือแบบสมาร์ตโฟน แท็บเล็ต โน้ตบุ๊ก ที่ใช้งานผ่าน web application (<https://agcensus.nso.go.th/portal/>) ในส่วนงาน “ระบบนับจดและระบบแฉงนับผู้ถือครองทำการเกษตร”

3. วัตถุประสงค์ของการใช้แบบนับจด (สก.1)

- 1) ใช้ติดตามและนับจด บ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง ในแต่ละเขตปฏิบัติงานเพื่อหาผู้ถือครองทำการเกษตร
- 2) ใช้เป็นบัญชีคุมยอดจำนวนผู้ถือครองทำการเกษตรทั้งหมดในแต่ละเขตปฏิบัติงาน และจำนวนที่เข้าข่ายต้องแฉงนับในรายละเอียด
- 3) ใช้กำหนดสถานะปัจจุบันของผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลแต่ละราย
- 4) ใช้ตรวจสอบความครบถ้วนของการแฉงนับผู้ถือครองทำการเกษตรในแต่ละเขตปฏิบัติงาน
- 5) ใช้เป็นข้อมูลในการจัดทำกรอบตัวอย่าง สำหรับการเลือกตัวอย่างของการสำรวจด้านการเกษตรและการประมง

4. รายการข้อมูลที่ต้องนับจด

การนับจดเพื่อหาผู้ถือครองทำการเกษตรให้นับจดตามรายการข้อถาม ดังนี้

ตอนพิเศษ การเชื่อมโยงฐานข้อมูลผู้ถือครองสำหรับสำมะโนการเกษตร (ระบบจัดการให้)

จากฐาน E ข้อมูลผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล

Status1 สถานะปัจจุบันของผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล

ตอนที่ 1 คมยอดผู้ถือครองทำการเกษตร (ข้อมูลผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลและรายใหม่)

R01 ลำดับที่ของที่อยู่อาศัย

R02 บ้านเลขที่

R03 ถนน ตรอก ซอย

Lat ละติจูด

Long ลองจิจูด

R07 ลักษณะของที่อยู่อาศัย

R08 จำนวนครัวเรือนที่อาศัยในบ้านนี้

R09 ลำดับที่ของครัวเรือน/บริษัท/ฟาร์ม/สถาบัน/ฯลฯ

R10 – R12 การทำการเกษตร ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566

R13 – R16 ข้อมูลผู้ถือครองทำการเกษตร/หัวหน้าครัวเรือน/บริษัท/ฟาร์ม/สถาบัน/ฯลฯ

R17 ลำดับที่ของผู้ถือครองทำการเกษตรที่นับจดได้ทั้งสิ้น

ตอนที่ 2 นับจดเพื่อหาผู้ถือครองทำการเกษตร

R18 มีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรอยู่ในเขตจังหวัดนี้หรือไม่

R19 – R25 กิจกรรมการเกษตร ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566

R19 ปลูกพืช R20 เลี้ยงสัตว์ R21 เลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด R22 นาเกลือสมุทร

R23 ประมงน้ำจืด R24 ประมงทะเล R25 เพาะเลี้ยงชายฝั่ง

R26 การแฉกนับ (เข้าข่ายต้องแฉกนับหรือไม่)

R27 ลำดับที่ของผู้ถือครองทำการเกษตรที่ต้องแฉกนับของเขตปฏิบัติงานนี้

Status2 สถานะผู้ถือครองทำการเกษตรที่นับจดได้

R28 การทำการเกษตรในเนื้อที่ถือครองที่อยู่นอกเขตจังหวัดนี้

R29 ชื่อและที่อยู่ของผู้ดูแลแทนในเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรที่อยู่นอกเขตจังหวัดนี้

ตอนที่ 3 ตรวจสอบและติดตามผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล

R30 ระบบแสดงผลการตรวจสอบ “ผู้ถือครองทำการเกษตรที่นับจดได้เป็นผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลหรือไม่”

R31 ผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลเป็นสมาชิกครัวเรือนนี้

R32 ผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลเคยทำการเกษตร

R33 ผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลเป็นผู้ช่วยทำการเกษตร

R34 ผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลเป็นผู้รับจ้างทำการเกษตร

R35 ทราบที่อยู่ปัจจุบันของผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล

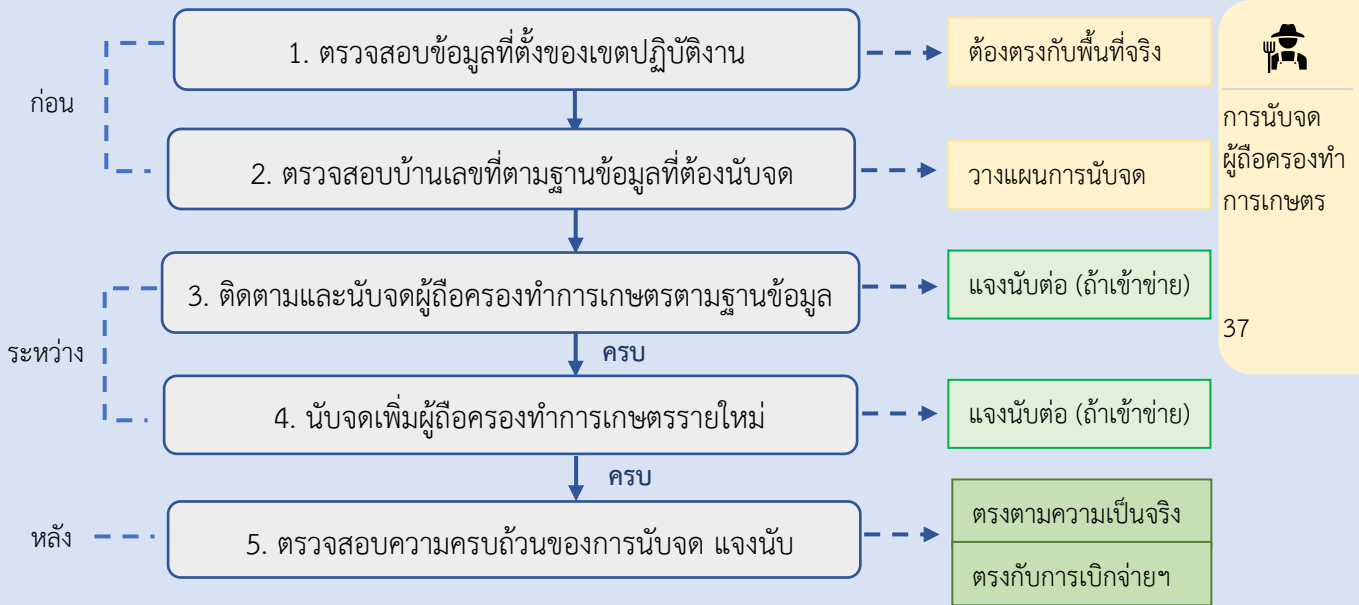
R36 เป็นที่อยู่ปัจจุบันอยู่ใน-นอกเขตปฏิบัติงาน

R37 ที่อยู่ปัจจุบันของผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล



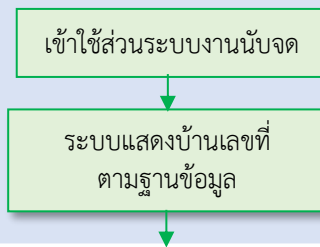
5. ขั้นตอนการนับจด

ในแต่ละเขตปฏิบัติงาน ให้นับจดตามขั้นตอน ดังนี้



5.1 ก่อนการนับจด

- 1) ตรวจสอบข้อมูลที่ตั้งของเขตปฏิบัติงาน ว่าเป็นเขตปฏิบัติงานที่กำลังจะนับจดจริง
- 2) ตรวจสอบบ้านเลขที่ของผู้ถือครองทำการเกษตรที่กำหนดให้ต้องนับจดของเขตปฏิบัติงาน โดยวิธีการตรวจสอบในระบบงานดังนี้



บ้านเลขที่ตามฐานข้อมูล 174 รายการ

1	100	100	102	103	104	105	106	108	109
109	110/17	110/9	111	112	113	114	115	117	118
120	122	126	127	129	13	131	132	135	137
138	140	141	148	15	151	153	155	156	16
160	161	166	167	168	169/1	17	171	173	18
182	185	19	190	197	2	200	202	203	204
210	214	219	224	225	226	226	228	235	236
237	238	24	240	245	248	25	250	255	26
260	263/196	263/29	263/3						
29	30	30/1	302						
33	353	358	36						
395	4	40	400						
457	467	47	47						
508	517	52	52						
56	57	58	58						
67	69	7	70						
76	77	78	8						
94	95	96	98						

☞ ให้ตรวจสอบว่า

- 1) บ้านไหนบ้างที่ต้องไปนับจด (ซึ่งต้องติดตามไปนับจดให้ครบ) และ
- 2) บ้านไหนบ้างที่มีผู้ทำการเกษตร แต่ไม่มีบ้านเลขที่ระบุไว้ (ซึ่งต้องนับจดเพิ่มเติม)

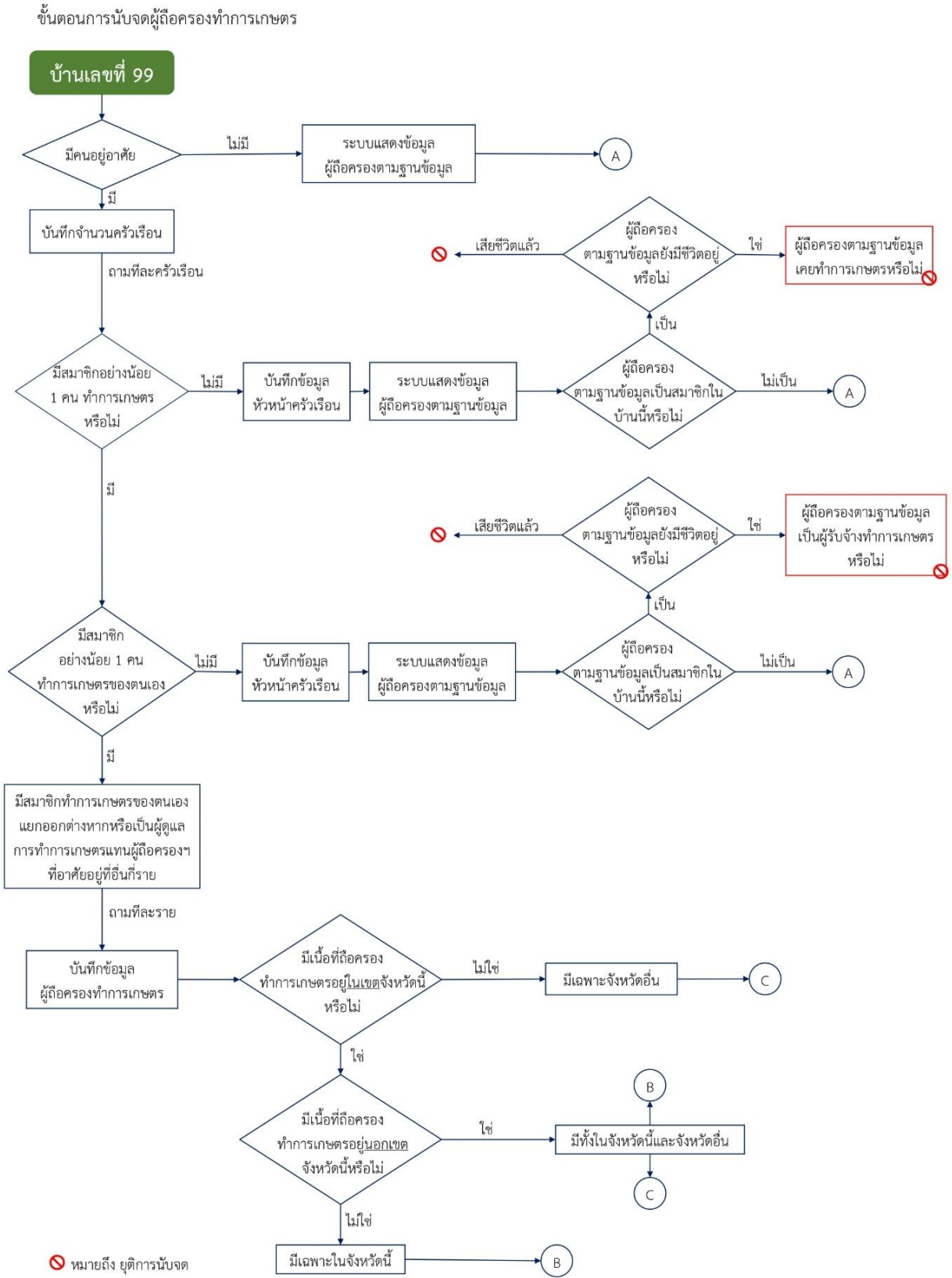
☞ วางแผนการนับจดเพื่อหาผู้ถือครองทำการเกษตรของเขตปฏิบัติงานนี้ให้ครบถ้วน

ถัดไป เพิ่มที่อยู่ใหม่

5.2 ระหว่างการนับจด

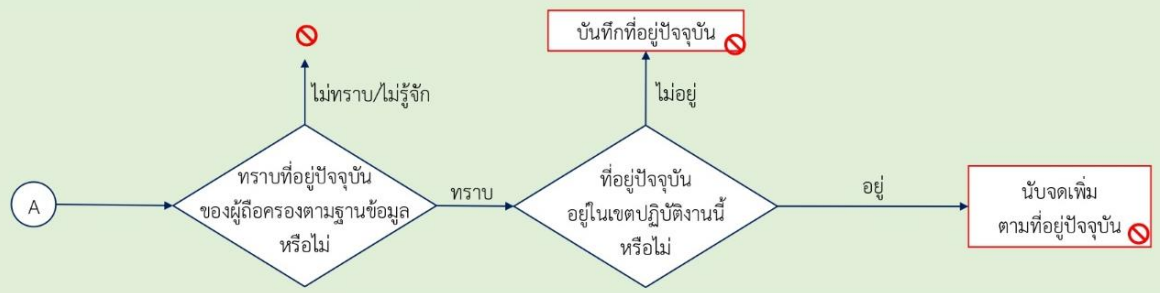
- 1) ให้เริ่มนับจด บ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง ตามบ้านเลขที่ที่กำหนดให้ตามฐานข้อมูลให้ครบถ้วน
- 2) ให้สอบถามผู้รู้ข้อมูลของหมู่บ้าน/ชุมชน/เทศบาล (เขตปฏิบัติงาน) เช่น ผู้ใหญ่บ้าน กำนัน เป็นต้น

ว่า นอกเหนือจากบ้านเลขที่ตามฐานข้อมูลที่กำหนดเหล่านี้ มีผู้ทำการเกษตรรายอื่นๆ ที่อาศัยใน บ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง อื่นอีกหรือไม่ โดยให้รวมถึงการทำกรเกษตรในรูปแบบอื่นๆ เช่น บริษัท/สถานประกอบการเกษตร/ฟาร์ม/สถาบัน ฯลฯ แล้วให้นำจดเพิ่มเติมให้ครบถ้วน

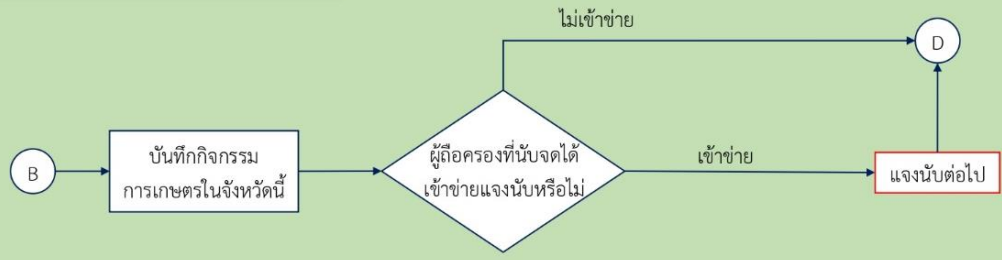




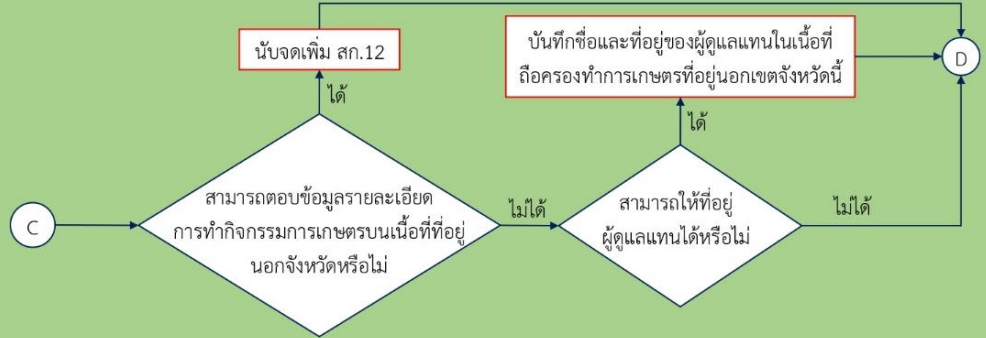
การติดตามผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล



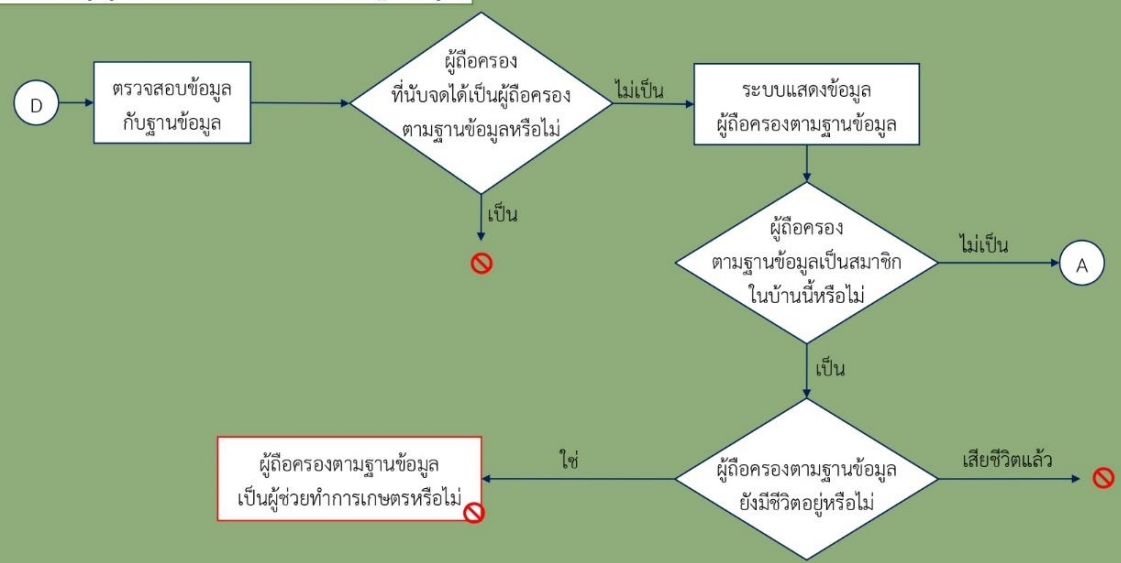
การทำกิจกรรมการเกษตรในเขตจังหวัด



การทำกิจกรรมการเกษตรนอกเขตจังหวัด

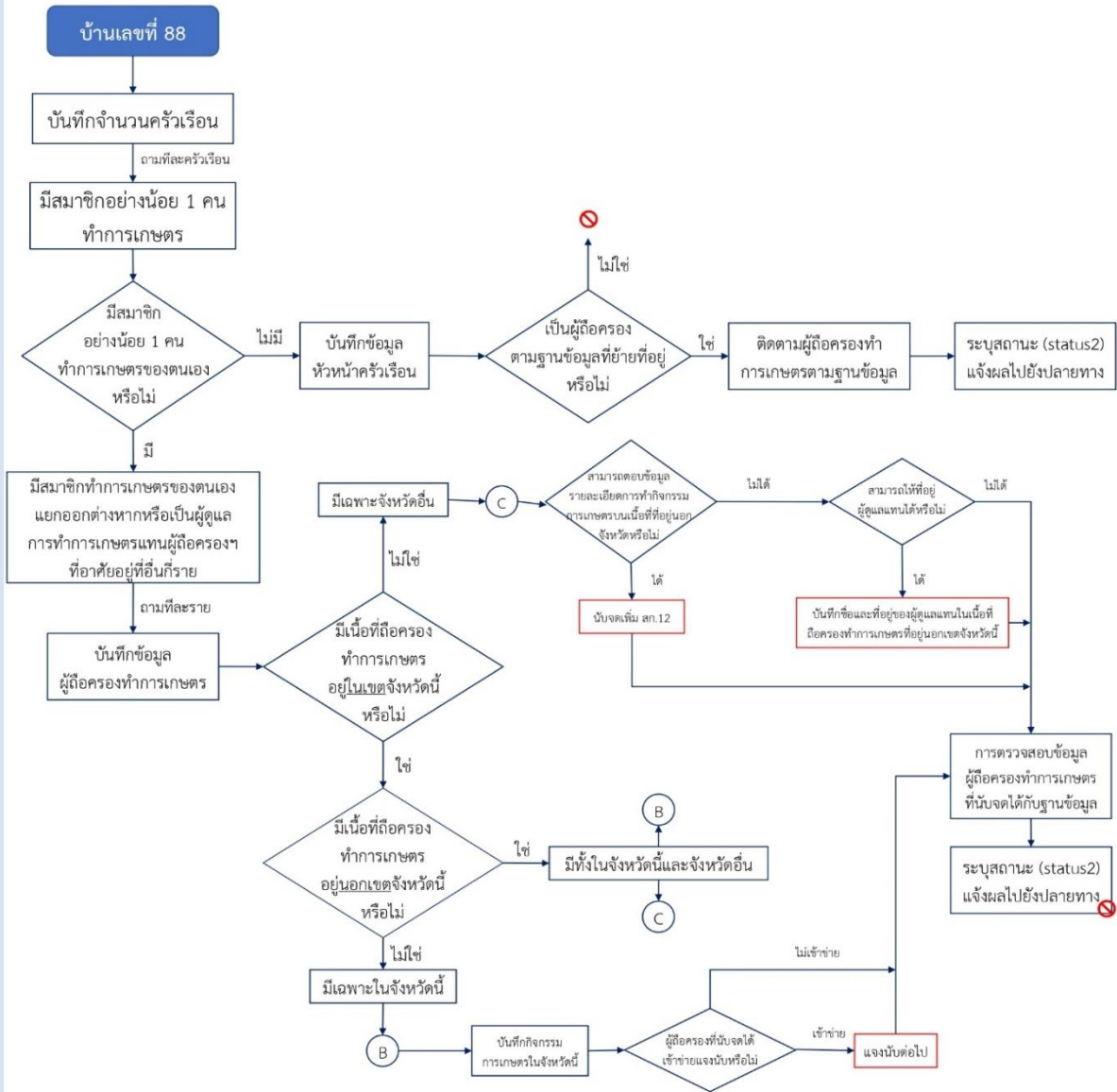


การตรวจสอบข้อมูลผู้ถือครองทำการเกษตรที่นับจดได้กับฐานข้อมูล



☒ หมายถึง ยุติการนับจด

ขั้นตอนการนับจุดผู้ถือครองทำการเกษตรรายใหม่



☞ หมายถึง ยุติการนับจุด

การนับจุด
ผู้ถือครองทำ
การเกษตร

➤ ประเภทของข้อมูลที่ต้องบันทึกในแบบสอบถาม

ประเภทข้อมูลที่ต้องบันทึกในแบบสอบถามนี้ มี 4 ประเภท ดังนี้

ประเภทที่ 1 ข้อถามที่บันทึกคำตอบเป็นตัวเลข เช่น จำนวนครัวเรือนที่อาศัยในบ้านนี้ จำนวนสมาชิกที่ทำการเกษตรของตนเองแยกต่างหาก เลขบัตรประจำตัวประชาชน

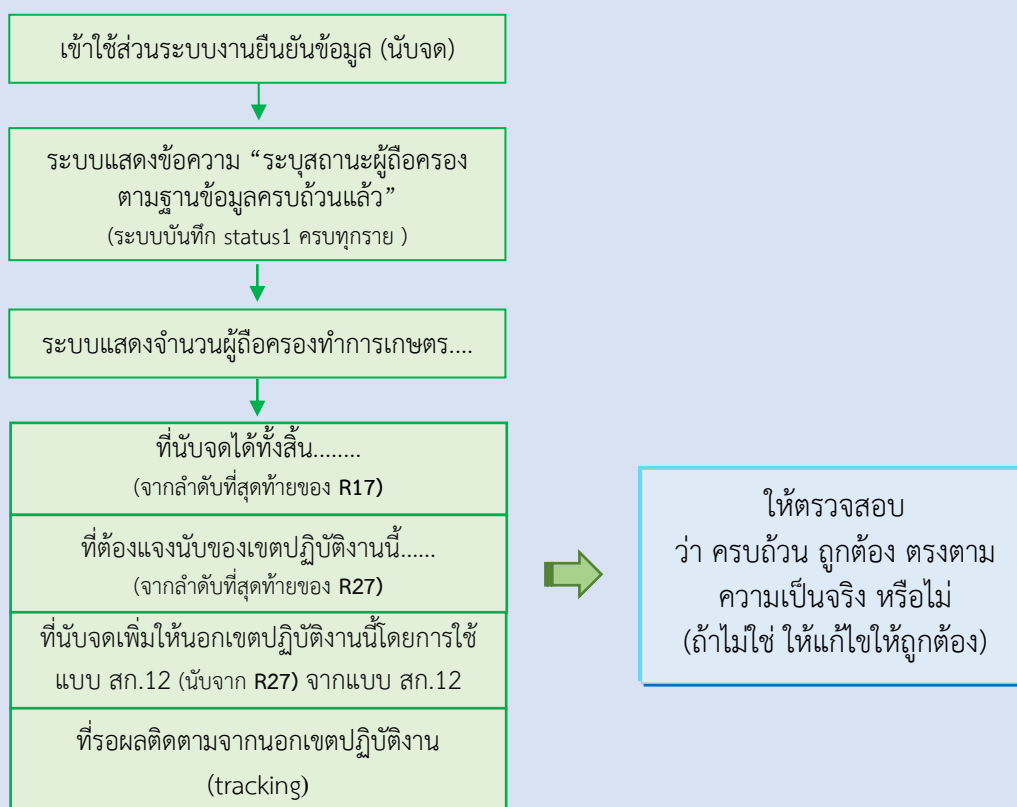
ประเภทที่ 2 ข้อถามที่บันทึกคำตอบเป็นตัวเลขและตัวอักษรและอักขระพิเศษ เช่น การบันทึกบ้านเลขที่ หรือเลขที่ของอาคาร/สิ่งปลูกสร้าง ที่อยู่ในเขตปฏิบัติงาน เช่น 23 25/1 56-01 หรือ 48ก

ประเภทที่ 3 ข้อถามที่บันทึกคำตอบเป็นข้อความ เช่น ชื่อผู้ถือครองทำการเกษตร ชื่อหัวหน้าครัวเรือน ชื่อสถานประกอบการ หรือชื่อสถาบัน/องค์กรต่างๆ

ประเภทที่ 4 ข้อถามที่ให้เลือกตอบ โดยให้เลือกคำตอบตามที่มีผู้ตอบ ตอบสัมภาษณ์และตรงกับความเป็นจริง เช่น ลักษณะของที่อยู่อาศัย การมีสมาชิกทำการเกษตร การมีสมาชิกทำการเกษตรของตนเอง เพศ การทำกิจกรรมการเกษตร

5.3 ภายหลังการนับจุด

เมื่อนับจุดแล้วเสร็จทั้งเขตปฏิบัติงาน ให้ตรวจสอบว่า ได้นับจุดผู้ถือครองทำการเกษตรที่ปัจจุบันอาศัยอยู่ในเขตปฏิบัติงานนี้ ได้อย่างครบถ้วนทุกราย โดยมีขั้นตอนการตรวจสอบในระบบงานดังนี้



การนับจุด
ผู้ถือครองทำ
การเกษตร

6. การใช้แบบนับจด (สก.1)

ในการนับจดให้สัมภาษณ์และบันทึกตามแบบนับจด (สก.1) โดยให้ดำเนินการผ่านระบบงาน “ส่วนงานระบบนับจดและระบบแจ้งนับผู้ถือครองทำการเกษตร” ตามขั้นตอนและเงื่อนไขที่กำหนด ดังนี้

6.1 การนับจด บ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง ตามบ้านเลขที่ที่กำหนดให้ตามฐานข้อมูล (หาผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล)

1) เลือกบ้านเลขที่ตามฐานข้อมูล

บ้านเลขที่	TRACKING	แบบคুমยอดและนับจด (สก.1)
66		สำเร็จ <input type="button" value="สก.1"/>
70		รอดำเนินการ <input type="button" value="สก.1"/>

เลือกบ้านเลขที่ที่ต้องการนับจด

ตอนที่ 1 คุมยอดผู้ถือครองทำการเกษตร

ก. ที่อยู่อาศัยของผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล และรายใหม่

R01 : ลำดับที่ของที่อยู่อาศัย

R02 : บ้านเลขที่

R03 : ถนน/ตรอก/ซอย

lat : latitude

long : longitude

ให้กด “ตำแหน่ง” เพื่อแสดง latitude longitude ของที่อยู่อาศัย

2) สอบถามผู้อยู่อาศัยในบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง เพื่อหาผู้ถือครองทำการเกษตร

➤ กรณี บ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง มีผู้อยู่อาศัย

↳ ข้อ R07 ให้บันทึก โดยเลือกคำตอบ “ มีผู้อยู่อาศัย ”

แล้วให้ถามข้อมูลเพิ่มเติมจากหัวหน้าครัวเรือน หรือผู้ที่ทราบข้อมูลครัวเรือนเป็นอย่างดี หรือผู้ถือครองทำการเกษตร หรือผู้ที่ทราบข้อมูลการทำการเกษตรเป็นอย่างดีว่าจำนวนครัวเรือนที่อาศัยในบ้านนี้มีกี่ครัวเรือน และให้บันทึกจำนวนครัวเรือน ใน R08 แล้วให้ถามเกี่ยวกับการทำการเกษตรของสมาชิกในครัวเรือน โดยให้ถามทีละครัวเรือน (ถ้ามีมากกว่า 1 ครัวเรือน) ในข้อ R10-R16 ดังนี้

↳ ข้อ R10 ให้ถามว่า “ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566 มีสมาชิกของครัวเรือนนี้อย่างน้อย 1 คนทำการเกษตรหรือไม่”

▶ ถ้ามี ให้บันทึก โดยเลือกคำตอบ “ มี ”

↳ แล้วให้ถามข้อ R11 ต่อไปว่า “มีสมาชิกของครัวเรือนนี้อย่างน้อย 1 คน ทำการเกษตรของตนเองหรือไม่” ถ้ามี ให้บันทึก โดยเลือกคำตอบ “ มี ” แล้วให้ถามว่าผู้ถือครองทำการเกษตรคือใคร ซึ่งระบบจะให้บันทึกข้อมูลผู้ถือครองทำการเกษตร (ชื่อ เลขบัตรประจำตัวประชาชน เพศ วันเดือนปีเกิด) ใน R13 R14 R15 และ R16

↳ แล้วให้ถามข้อ R12 ต่อไปอีกว่า “มีสมาชิกทำการเกษตรของตนเองแยกต่างหาก หรือเป็นผู้ดูแลการทำการเกษตรให้ผู้ถือครองทำการเกษตรรายอื่นที่ไม่ได้อาศัยอยู่ในเขตปฏิบัติงานนี้หรือไม่”

ถ้ามี ระบบจะให้บันทึกข้อมูลผู้ถือครองทำการเกษตร (ชื่อ เลขบัตรประจำตัวประชาชน เพศ วันเดือนปีเกิด) ใน R13 R14 R15 และ R16

▶ ถ้าข้อ R10 หรือ ข้อ R11 ไม่มี ให้บันทึก โดยเลือกคำตอบ “ ไม่มี ” ระบบจะให้ถามและบันทึกข้อมูลหัวหน้าครัวเรือน (ชื่อ เพศ วันเดือนปีเกิด) ใน R13 R15 และ R16

หมายเหตุ : 1. กรณีผู้ถือครองทำการเกษตรในรูปแบบ บริษัท/ฟาร์ม/สถานประกอบการเกษตร/สถาบัน ฯลฯ ให้บันทึกคำนำหน้าใน R13_A ว่า “อื่นๆ” แล้วระบุประเภท เช่น “บริษัท” “ฟาร์ม” “ห้างหุ้นส่วนจำกัด” ฯลฯ พร้อมบันทึกชื่อบริษัท/ฟาร์ม/สถานประกอบการเกษตร/สถาบัน ฯลฯ ใน R13_B ส่วน R13_C ให้ปล่อยว่างไว้

2. กรณีมีสมาชิกเป็นผู้ดูแลแทน การบันทึก R13 R14 R15 และ R16 ที่กำหนดให้บันทึกข้อมูลผู้ถือครองทำการเกษตร แต่ระบุท้ายชื่อผู้ถือครองทำการเกษตร ใน R13_B ด้วย ว่า “ชื่อ...(สมาชิก) ดูแลแทน”



3. การบันทึก วัน เดือน ปีเกิด ใน R16 ให้บันทึกตามรูปแบบที่ระบบกำหนด
4. การบันทึก เลขบัตรประจำตัวประชาชน ใน R14
ถ้ามี ให้บันทึก 13 หลัก ให้ถูกต้องและครบถ้วน (ระบบจะตรวจสอบ)
ถ้าไม่มี หรือเป็นผู้ถือครองทำการเกษตรที่ไม่ใช้ส่วนบุคคล ไม่ต้องบันทึก

ตัวอย่างการบันทึก

ข. การติดตามผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล และรายใหม่ (สอบถาม)

R07 : ลักษณะของที่อยู่อาศัย

มีผู้อาศัย

บ้านว่าง → (นิยาม “บ้านว่าง” ดูได้จากบทที่ 3 หน้าที่ 18)

บ้านร้าง

หาไม่พบ (นิยาม “ครัวเรือน” ดูได้จากบทที่ 3 หน้าที่ 18)

R08 : จำนวนครัวเรือนที่อาศัยในบ้านนี้

R09 : ลำดับที่ของครัวเรือน/บริษัท/ฟาร์ม/สถาบัน/ฯลฯ

R10 : มีสมาชิกอย่างน้อย 1 คน ทำการเกษตรหรือไม่

มี (นิยาม “การทำกรเกษตร” ดูได้จากบทที่ 3 หน้าที่ 20)

ไม่มี

R11 : มีสมาชิกอย่างน้อย 1 คน ทำการเกษตรของตนเองหรือไม่

มี (ผู้ถือครองทำการเกษตร)

ไม่มี (ครัวเรือนผู้รับจ้างทำการเกษตร)

R12 : มีสมาชิกอย่างน้อย 1 คน ทำการเกษตรของตนเองแยกต่างหาก หรือเป็นผู้ดูแลการทำกรเกษตรแทน ผู้ถือครองที่อาศัยอยู่ที่อื่นหรือไม่

192 รายการ

บ้านเลขที่	กำลังดำเนินการ	สก.1
106		
111	กำลังดำเนินการ	สก.1
111	สำเร็จ	สก.1
112	สำเร็จ	สก.1

Previous 1 2 3 4 ... 18 19 20 Next

กลับ

196 รายการ

บ้านเลขที่	TRACKING	แบบคุมยอดและนับจุด (สก.1)
10		สำเร็จ สก.1
10		สำเร็จ สก.1
114		สำเร็จ สก.1

ในกรณีที่ 1 บ้านมีมากกว่า 1 ครัวเรือน ระบบจะกำหนดให้บันทึกเพิ่มดังนี้

(นิยาม “ผู้ถือครองทำการเกษตร” ดูได้จากบทที่ 3 หน้าที่ 19)

บันทึกข้อมูลผู้ถือครองทำการเกษตร

R13_A : คำนำหน้าชื่อ

นาย

นาง

นางสาว

อื่นๆ

R13_B : ชื่อ

R13_C : นามสกุล

R14 : เลขบัตรประจำตัวประชาชน

R15 : เพศ

ชาย

หญิง

R16 : วัน/เดือน/ปี เกิด

จะบันทึกข้อมูลเลขบัตรประจำตัวประชาชนแค่กรณีของ “ผู้ถือครองทำการเกษตร” เท่านั้น ถ้าไม่มีให้ปล่อยว่างไว้

บันทึกข้อมูลหัวหน้าครัวเรือน

R13_A : คำนำหน้าชื่อ

นาย

นาง

นางสาว

อื่นๆ

R13_B : ชื่อ

R13_C : นามสกุล

R15 : เพศ

ชาย

หญิง

R16 : วัน/เดือน/ปี เกิด

➤ กรณี บ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง ไม่มีผู้อยู่อาศัย

(กรณี บ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง ของบ้านเลขที่ตามฐานข้อมูลที่กำหนดให้ติดตามนับจุด แต่ไม่มีผู้อยู่อาศัย หรือหาไม่พบ ระบบจะกำหนดให้ถามหาผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล)

ให้สังเกตว่าเป็น**บ้านว่าง**หรือเป็น**บ้านร้าง** (สภาพผู้พังไม่สามารถอยู่อาศัยได้) และเลือกบันทึกคำตอบของ **ข้อ R07** ให้ตรงตามความเป็นจริง แล้วระบบจะแสดงข้อมูลผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล เพื่อให้พนักงานแจ้งนับสอบถามหาที่อยู่ปัจจุบันของผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลรายนี้ (ข้อ R35) กับผู้รู้ข้อมูลที่อยู่ในเขตปฏิบัติงาน เช่น ผู้ใหญ่บ้าน ว่าปัจจุบันอาศัยอยู่ที่ใด หรือไม่ทราบที่อยู่ หรือไม่รู้จัก หรือเสียชีวิตแล้ว ให้บันทึกคำตอบของ **ข้อ R35** ตามความเป็นจริง ดังนี้

(1) ถ้าทราบที่อยู่และเป็นที่อยู่¹ในเขตปฏิบัติงานนี้ ให้บันทึก R35 โดยเลือกคำตอบ “ ทราบ” และ ให้บันทึก R36 โดยเลือกคำตอบ “ อยู่ (นับจุดเพิ่มตามที่อยู่ปัจจุบัน)” แล้วให้ติดตามไปนับจุดตามบ้านเลขที่ที่ได้รับข้อมูลจากผู้รู้ข้อมูล โดยนับจุดเป็นกรณี “เพิ่มที่อยู่ใหม่”

(2) ถ้าทราบที่อยู่แต่เป็นที่อยู่²นอกเขตปฏิบัติงานนี้ ให้บันทึก R35 โดยเลือกคำตอบ “ ทราบ” และ ให้บันทึก R36 โดยเลือกคำตอบ “ ไม่อยู่” ระบบจะให้บันทึกที่อยู่ปัจจุบันของผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล แล้วระบบจะส่งข้อมูลไปยังเขตปฏิบัติงานตามที่อยู่ปัจจุบัน (เขตปฏิบัติงานปลายทาง) เพื่อให้ติดตามนับจุดให้ ส่วนพนักงานประจำเขตปฏิบัติงานนี้ (เขตปฏิบัติงานต้นทาง) ให้รอรับทราบผลการติดตามนับจุดจากพนักงานแจ้งนับของเขตปฏิบัติงานปลายทาง (แจ้งผ่านระบบ)

(3) ถ้าไม่ทราบที่อยู่หรือไม่รู้จักหรือเสียชีวิต ให้บันทึก R35 โดยเลือกคำตอบให้ตรงตามความเป็นจริง เพื่อระบบจะกำหนดสถานะปัจจุบันของผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลรายนี้ได้ถูกต้อง

หมายเหตุ : กรณีตอบ “ทราบที่อยู่” ไม่ว่าจะกรณีใดๆ ในที่นี้ให้หมายถึงต้องทราบรายละเอียดที่อยู่ที่จะบันทึกได้ครบตามที่ระบบกำหนดได้ (อย่างน้อยต้องทราบ จังหวัด อำเภอ ตำบล หมู่ที่ (หรือเทศบาล))

ตัวอย่างการบันทึก

ข. การติดตามผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานฯ และรายใหม่ (สอบถาม)

R07 : ลักษณะของที่อยู่อาศัย

- มีผู้อยู่อาศัย
- บ้านว่าง
- บ้านร้าง
- หาไม่พบ

R35 : ท่านทราบที่อยู่ปัจจุบันของผู้ถือครองตามฐานข้อมูล **นายปอ สำราญ** หรือไม่

- ทราบ
- ไม่ทราบ
- ไม่รู้จัก
- เสียชีวิตแล้ว

R36 : ที่อยู่ปัจจุบันฯ อยู่ในเขตปฏิบัติงานนี้ (หมู่บ้าน/ชุมชน) หรือไม่

- อยู่ (นับจุดเพิ่มตามที่อยู่ปัจจุบัน)
- ไม่อยู่

รายชื่อผู้ถือครองทำการเกษตร

เพิ่มที่อยู่ใหม่

บ้านเลขที่

สถานะ สก.1

- รอคำนินการ
- กำลังดำเนินการ
- สำเร็จ

สถานะ สก.2

- กำลังดำเนินการ
- สำเร็จ

สถานะการยืนยันข้อมูล

ในเขตปฏิบัติงาน

3) การนับจุดผู้ถือครองทำการเกษตร

เป็นรายการข้อถามเฉพาะผู้ที่ทำการเกษตรของตนเอง ซึ่งก็คือผู้ถือครองทำการเกษตรที่นับจุดได้ (ระบบกำหนดให้แล้ว คือ ผู้ที่มีลำดับที่ใน R17 คือผู้ถือครองทำการเกษตรที่นับจุดได้) ซึ่งจะต้องนับจุดและบันทึกข้อมูลการทำการเกษตรของผู้ถือครองทำการเกษตรที่นับจุดได้ เกี่ยวกับเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร กิจกรรมการเกษตร พร้อมตรวจสอบว่าเป็นผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลหรือไม่ และการระบุว่าเป็นผู้ถือครองทำการเกษตรที่เข้าข่ายต้องแจงนับในรายละเอียดหรือไม่ (นับจุดแล้วมีสถานะเป็นผู้ถือครองทำการเกษตร ตามนิยามของสำมะโนการเกษตร) โดยให้พนักงานแจงนับสอบถามและบันทึกตามที่ระบบกำหนดให้ ดังนี้

ข้อ R18 ให้สอบถามว่า “ท่านมีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรในจังหวัดนี้หรือไม่”

➤ กรณีมีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรเฉพาะในเขตจังหวัดนี้เท่านั้น

➤ ข้อ R18 ให้บันทึก โดยเลือกคำตอบ “ มีเฉพาะในจังหวัดนี้”

แล้วให้ถาม ข้อ R19 - R25 ว่า “ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566 ทำกิจกรรมการเกษตรปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ เลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด นาเกลือสมุทร ประมงน้ำจืด ประมงทะเล เพาะเลี้ยงชายฝั่ง หรือไม่” (นิยาม “การทำการเกษตร” ดูได้จากบทที่ 3 หน้าที่ 20)

ถ้ามีการทำกิจกรรมใด ให้เลือกบันทึก “ มี”

ถ้าไม่มีการทำกิจกรรมใด ให้เลือกบันทึก “ ไม่มี”

หมายเหตุ : 1. การทำประมงน้ำจืด (R23) หมายถึง ถ้าในรอบ 12 เดือนที่แล้ว มีสมาชิกในครัวเรือนคนใดคนหนึ่งไปจับสัตว์น้ำในแหล่งน้ำจืด ให้ถือว่ามีการทำประมงน้ำจืด

2. การทำประมงทะเล (R24) หมายถึง ถ้าในรอบ 12 เดือนที่แล้ว มีสมาชิกในครัวเรือนคนใดคนหนึ่งทำประมงทะเลของตนเอง (ไม่นับรวมการทำประมงพาณิชย์) ให้ถือว่ามีการทำประมงทะเล

3. ถ้าวันที่ 1 พฤษภาคม 2566 ผู้ถือครองทำการเกษตรไม่ได้ดำเนินการกิจกรรมโดยอยู่ ซึ่งอาจเนื่องจากรอฤดูกาล กำลังตากบ่อเพาะเลี้ยง หรือกำลังรอเลี้ยงสัตว์รุ่นใหม่ ฯลฯ เช่นนี้ ให้ถือว่าผู้ถือครองทำการเกษตรได้ทำกิจกรรมประเภทนั้น ในวันที่ 1 พฤษภาคม 2566 ด้วย

ตัวอย่างการบันทึก

ตอนที่ 2 นับจุดผู้ถือครองทำการเกษตร

ค. ข้อมูลการทำการเกษตรของผู้ถือครองที่ได้นับจุด (สอบถาม)

R18 : ท่านมีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรอยู่ในเขตจังหวัดนี้หรือไม่

- มีเฉพาะในจังหวัดนี้
- มีทั้งในจังหวัดนี้และจังหวัดอื่น
- มีเฉพาะจังหวัดอื่น

(นิยาม “เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร” ดูได้จากบทที่ 3 หน้าที่ 23)

ข้อสังเกต : 1. ข้อ R19 - R25 ต้องบันทึกคำตอบทุกข้อ ระบบจึงจะให้ผ่าน

2. ข้อ R19 - R25 ต้องมีการทำกิจกรรมการเกษตรอย่างน้อย 1 ข้อ

R19 : ปลูกพืช

- มี
- ไม่มี

R20 : เลี้ยงสัตว์

- มี
- ไม่มี

R21 : เลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด

- มี
- ไม่มี

R22 : นาเกลือสมุทร

- มี
- ไม่มี

R23 : ประมงน้ำจืด

- มี
- ไม่มี

R24 : ประมงทะเล

- มี
- ไม่มี

R25 : เพาะเลี้ยงชายฝั่ง

- มี
- ไม่มี





➤ กรณีมีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรอยู่ทั้งในเขตจังหวัดนี้และจังหวัดอื่น

↳ ข้อ R18 ให้บันทึก โดยเลือกคำตอบ “ มีทั้งในจังหวัดนี้และในจังหวัดอื่น ”

แล้วให้ถาม ข้อ R19 - R25 ว่า “ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566 มีการทำกิจกรรมการเกษตรดังต่อไปนี้ ปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ เลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด นาเกลือสมุทร ประมงน้ำจืด ประมงทะเลเพาะเลี้ยงชายฝั่ง หรือไม่”

ถ้ามีการทำกิจกรรมใด ให้เลือกบันทึก “ มี ”

ถ้าไม่มีการทำกิจกรรมใด ให้เลือกบันทึก “ ไม่มี ”

↳ กรณีนี้ ระบบจะให้ถามต่อ ข้อ R28 ว่า “ท่านสามารถตอบข้อมูลการทำการเกษตรของที่ถือครองที่อยู่นอกเขตจังหวัดนี้ (จังหวัดอื่น) ได้หรือไม่”

ถ้าตอบข้อมูลได้ ให้เลือกบันทึก “ ได้ ” แล้วระบบจะให้นับจุดและแฉงบับต่อไป โดยข้อมูลจะถูกส่งไปนับรวมไว้ที่เขตปฏิบัติงานที่เป็นที่ตั้งของที่ถือครองที่อยู่จังหวัดนั้นๆ ต่อไป

ถ้าตอบข้อมูลไม่ได้แต่ให้ที่อยู่ผู้ดูแลแทนได้ ให้เลือกบันทึก “ ไม่ได้แต่ให้ที่อยู่ผู้ดูแลแทนได้ ” แล้วระบบจะให้บันทึกที่อยู่ของผู้ดูแลแทน ในข้อ R29 เพื่อส่งต่อให้พนักงานของเขตปฏิบัติงานที่ผู้ดูแลแทนอาศัยอยู่ นับจุดและแฉงบับต่อไป

ถ้าตอบข้อมูลไม่ได้และไม่ทราบที่อยู่ผู้ดูแลแทน ให้เลือกบันทึก “ ไม่ได้และไม่ทราบที่อยู่ผู้ดูแลแทน ” แล้วระบบจะจัดการกรณีนี้ต่อไป (แจ้ง Admin ระบบ)

หมายเหตุ : กรณีตอบ “ให้ที่อยู่ผู้ดูแลแทนได้” ในที่นี้ให้หมายถึงต้องทราบรายละเอียดที่อยู่ที่จะบันทึกได้ครบตามที่ระบบกำหนดได้ (อย่างน้อยต้องทราบ จังหวัด อำเภอ ตำบล หมู่ที่ (หรือเทศบาล))

ตัวอย่างการบันทึก

ตอนที่ 2 นับจุดผู้ถือครองทำการเกษตร

ค. ข้อมูลการทำการเกษตรของผู้ถือครองที่ได้นับจุด (สอบถาม)

R18 : ท่านมีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรอยู่ในเขตจังหวัดนี้หรือไม่

มีเฉพาะในจังหวัดนี้ (นิยาม “เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร” ดูได้จากบทที่ 3 หน้า 23)

มีทั้งในจังหวัดนี้และจังหวัดอื่น

มีเฉพาะจังหวัดอื่น

จ. การนับจุดเพิ่ม กรณีมีการทำการเกษตรนอกเขตจังหวัด

R28 : ท่านสามารถตอบข้อมูลรายละเอียดการทำการเกษตรบนเนื้อที่ที่อยู่
นอกเขต จังหวัดนี้ได้หรือไม่ (นิยาม “การทำการเกษตร” ดูได้จากบทที่ 3 หน้า 20)

ได้

ไม่ได้ แต่สามารถให้ที่อยู่ผู้ดูแลแทนได้

ไม่ได้ และไม่สามารถให้ที่อยู่ผู้ดูแลแทนได้

R29 : ระบุชื่อและที่อยู่ของผู้ดูแลแทนในเนื้อที่
ท่าน ที่อยู่นอกเขตจังหวัดนี้

ระบบเนื้อที่ถือครองนอกจังหวัด

เลือกเพื่อระบุชื่อและที่อยู่ของผู้ดูแลแทนใน
เนื้อที่ถือครองที่อยู่นอกเขตจังหวัดนี้
การบันทึกที่อยู่ ต้องมีรายละเอียดครบถ้วน
ตามที่ระบบกำหนด

R19 : ปลูกพืช
 มี
 ไม่มี

R20 : เลี้ยงสัตว์
 มี
 ไม่มี

R21 : เลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด
 มี
 ไม่มี

R22 : นาเกลือสมุทร
 มี
 ไม่มี

R23 : ประมงน้ำจืด
 มี
 ไม่มี

R24 : ประมงทะเล
 มี
 ไม่มี

R25 : เพาะเลี้ยงชายฝั่ง
 มี
 ไม่มี

- ข้อสังเกต : 1. ข้อ R19 - R25 ต้องบันทึกคำตอบทุกข้อ ระบบจึงจะให้ผ่าน
2. ข้อ R19 - R25 ต้องเป็นกิจกรรมการเกษตรที่ใช้เนื้อที่ในจังหวัดนี้เท่านั้น

➤ กรณีมีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรทุกผืนอยู่ในเขตจังหวัดอื่น

➔ ข้อ R18 ให้บันทึก โดยเลือกคำตอบ “ มีเฉพาะจังหวัดอื่น ” ไม่ต้องถามข้อ R19 - R25 แต่ระบบจะให้ถามต่อในข้อ R28 “ท่านสามารถตอบข้อมูลรายการทำการเกษตรของที่ดินที่ถือครองที่อยู่นอกเขตจังหวัดนี้ (จังหวัดอื่น) ได้หรือไม่”

ถ้าตอบข้อมูลได้ ให้เลือกบันทึก “ ได้ ” แล้วระบบจะให้บันทึกและแจ้งนับต่อไป โดยข้อมูลจะถูกส่งไปนับรวมไว้ที่เขตปฏิบัติงานที่เป็นที่ตั้งของที่ดินที่ถือครองที่อยู่จังหวัดนั้นๆ ต่อไป

ถ้าตอบข้อมูลไม่ได้แต่ให้ที่อยู่ผู้ดูแลแทนได้ ให้เลือกบันทึก “ ไม่ได้แต่ให้ที่อยู่ผู้ดูแลแทนได้ ” แล้วระบบจะให้บันทึกที่อยู่ของผู้ดูแลแทน ในข้อ R29 เพื่อส่งต่อให้พนักงานของเขตปฏิบัติงานที่ผู้ดูแลแทนอาศัยอยู่ นับจุดและแจ้งนับต่อไป

ถ้าตอบข้อมูลไม่ได้และไม่ทราบที่อยู่ผู้ดูแลแทน ให้เลือกบันทึก “ ไม่ได้และไม่ทราบที่อยู่ผู้ดูแลแทน ” แล้วระบบจะจัดการกรณีนี้ต่อไป (แจ้ง Admin ระบบ)



การนับจุด
ผู้ถือครองทำ
การเกษตร

ตัวอย่างการบันทึก

ตอนที่ 2 นับจุดผู้ถือครองทำการเกษตร

ค. ข้อมูลการทำการเกษตรของผู้ถือครองที่ดินนับจุด (สอบถาม)

R18 : ท่านมีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรอยู่ในเขตจังหวัดนี้หรือไม่

มีเฉพาะในจังหวัดนี้

มีทั้งในจังหวัดนี้และจังหวัดอื่น

มีเฉพาะจังหวัดอื่น

จ. การนับจุดเพิ่ม กรณีมีการทำการเกษตรนอกเขตจังหวัด

R28 : ท่านสามารถตอบข้อมูลรายละเอียดการทำการเกษตรบนเนื้อที่ที่อยู่นอกเขต จังหวัดนี้ได้หรือไม่

ได้

ไม่ได้ แต่สามารถให้ที่อยู่ผู้ดูแลแทนได้

ไม่ได้และไม่สามารถให้ที่อยู่ผู้ดูแลแทนได้

ข้อมูลการทำการเกษตรในเนื้อที่ถือครองนอกจังหวัด
ของผู้ถือครองที่ดินนับจุดได้

ที่อยู่ของเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร ที่อยู่นอกเขตจังหวัดของท่าน

จังหวัด

อำเภอ

ตำบล

หมู่ที่

บ้านเลขที่

ระบบจะกำหนดให้บันทึกแบบนับจุด และแจ้งนับต่อ โดยให้สอบถามและบันทึกการทำการเกษตรที่ทำในจังหวัดอื่น แล้วระบบจะส่งข้อมูลไปนับรวมไว้ที่เขตปฏิบัติงานตามที่อยู่ที่อยู่ระบุไว้

4) การตรวจสอบและติดตามผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล

ในกรณีที่นับจดบ้านเลขที่ตามฐานข้อมูลแล้ว ไม่พบผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล (ให้ถามหาผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลของบ้านเลขที่นี้)

เมื่อระบบตรวจสอบข้อมูลแล้วพบว่า ผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลไม่ตรงกับผู้ถือครองทำการเกษตรที่นับจดได้ ($R30 = 0$) ระบบจะแสดงข้อมูลและรายการข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลเพื่อนำมากำหนดสถานะปัจจุบัน โดยให้พนักงานแจ้งนับสัมภาษณ์และบันทึกตามลำดับและเงื่อนไขที่ระบบกำหนด ดังนี้

➤ กรณีบ้านเลขที่ตามฐานข้อมูลมีผู้ถือครองทำการเกษตรอาศัยอยู่ (แต่ผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลไม่ใช่ผู้ถือครองทำการเกษตรที่นับจดได้)

ถ้านับจดบ้านเลขที่ตามฐานข้อมูลแล้ว พบว่า มีผู้ถือครองทำการเกษตรอาศัยอยู่แต่ไม่ใช่คนเดียวกับผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล ($R30 = 0$)

↳ ระบบจะให้ถามต่อ ข้อ R31 ว่า “ผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล (ชื่อ...) เป็นสมาชิกในครัวเรือนที่อยู่ในบ้านนี้หรือไม่”

ถ้าเป็น ให้เลือก “ เป็น”

↳ ระบบจะให้ถามต่อ ข้อ R33 ว่า “ผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล (ชื่อ...) เป็นผู้ช่วยทำการเกษตรในที่ถือครองนี้หรือไม่” (ระบบให้สถานะ)

ข้อยกเว้นการบันทึก : กรณีบ้านเลขที่ตามฐานข้อมูลมีมากกว่า 1 ครัวเรือน ถ้าพบว่าผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลไม่ได้อยู่ในครัวเรือนเดียวกับครัวเรือนของผู้ถือครองทำการเกษตรที่นับจดได้ ข้อ R33 ให้เลือก “ ไม่เป็น”

ถ้าเป็นแต่เสียชีวิตแล้ว ให้เลือก “ เป็นแต่เสียชีวิตแล้ว” (ระบบจะให้สถานะ)

ถ้าไม่เป็น ให้เลือกบันทึก “ ไม่เป็น”

↳ ระบบจะให้ถามต่อ ข้อ R35 ให้พนักงานแจ้งนับสอบถามที่อยู่ปัจจุบันของผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลรายนี้ ว่าปัจจุบันอาศัยอยู่ที่ใด หรือไม่ทราบที่อยู่ หรือไม่รู้จัก หรือเสียชีวิตแล้ว แล้วบันทึกคำตอบของข้อ R35 ตามความเป็นจริง ดังนี้

(1) ถ้าทราบที่อยู่และเป็นที่อยู่ในเขตปฏิบัติงานนี้ ให้บันทึก R35 โดยเลือกคำตอบ “ ทราบ” และ ให้บันทึก R36 โดยเลือก “ อยู่ (นับจดเพิ่มตามที่อยู่ปัจจุบัน)” แล้วให้ติดตามไปนับจดตามบ้านเลขที่ที่ได้รับข้อมูลจากผู้รู้ข้อมูล โดยนับจดเป็นกรณี “เพิ่มที่อยู่ใหม่”

หมายเหตุ (การติดตามในเขตปฏิบัติงาน) : การนับจดกรณีนี้ ให้ไปสอบถามก่อนว่า บ้านนี้มีผู้อยู่อาศัยทำการเกษตรหรือไม่ ถ้ามีให้นับจดเพิ่ม ดังนี้

1) ถ้าพบว่าผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลเป็นผู้ถือครองทำการเกษตร ให้แจ้ง Admin ว่า “พบในเขตปฏิบัติงานนี้และเป็นผู้ถือครองทำการเกษตร”

2) ถ้าพบว่าผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลไม่เป็นผู้ถือครองทำการเกษตร ให้สอบถามว่าผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลได้ช่วยทำการเกษตรในครัวเรือนหรือไม่

ถ้าช่วย ให้แจ้ง Admin ว่า “พบในเขตปฏิบัติงานนี้และเป็นผู้ช่วยทำการเกษตร”

ถ้าไม่ช่วย ให้แจ้ง Admin ว่า “พบในเขตปฏิบัติงานนี้และไม่ทำการเกษตร”



3) ถ้าบ้านนี้เป็นครัวเรือนรับจ้างทำการเกษตร ให้สอบถามเพิ่มเติมว่า ผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลรับจ้างทำการเกษตรหรือไม่

ถ้ารับจ้างฯ ให้แจ้ง Admin ว่า “พบในเขตปฏิบัติงานนี้และเป็นผู้รับจ้างทำการเกษตร”

ถ้าไม่รับจ้างฯ ให้แจ้ง Admin ว่า “พบในเขตปฏิบัติงานนี้และไม่ทำการเกษตร”

(2) ถ้าทราบที่อยู่แต่เป็นที่อยู่นอกเขตปฏิบัติงานนี้ ให้บันทึก R35 โดยเลือกคำตอบ “ ทราบ” และ ให้บันทึก R36 โดยเลือก “ ไม่อยู่” ระบบจะให้บันทึกที่อยู่ปัจจุบันของผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล แล้วระบบจะส่งข้อมูลไปยังเขตปฏิบัติงานตามที่อยู่ปัจจุบัน (เขตปฏิบัติงานปลายทาง) เพื่อให้ติดตามนับจดให้ ส่วนพนักงานประจำเขตปฏิบัติงานนี้ (เขตปฏิบัติงานต้นทาง) ให้รอรับทราบผลการติดตามนับจดจากพนักงานแฉงนั้บของเขตปฏิบัติงานปลายทาง (แจ้งผ่านระบบ)

(3) ถ้าไม่ทราบ ให้บันทึก R35 โดยเลือก “ ไม่ทราบ”

(4) ถ้าไม่รู้จัก ให้บันทึก R35 โดยเลือก “ ไม่รู้จัก”

หมายเหตุ : (3) และ (4) ระบบให้สถานะ “ไม่ทราบร่องรอย”

➤ **กรณีบ้านเลขที่ตามฐานข้อมูลไม่มีสมาชิกคนใดเลยทำการเกษตร (เป็นครัวเรือนไม่ทำการเกษตร)** ถ้านับจดบ้านเลขที่ตามฐานข้อมูลแล้ว ไม่มีสมาชิกคนใดเลยทำการเกษตร (R10 = 0)

↳ ระบบจะให้ถามต่อ **ข้อ R31** ว่า “ผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล (ชื่อ...) เป็นสมาชิกในบ้านนี้หรือไม่”

ถ้าเป็น ให้เลือกบันทึก เป็น

↳ ระบบจะให้ถามต่อ **ข้อ R32** ว่า “ผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล (ชื่อ...) เคยทำการเกษตรของตนเองหรือไม่ หรือเคยรับจ้างทำการเกษตรหรือไม่” ให้เลือกคำตอบตามความเป็นจริง (ระบบให้สถานะ)

ถ้าเป็นแต่เสียชีวิตแล้ว ให้เลือก “ เป็นแต่เสียชีวิตแล้ว” (ระบบให้สถานะ)

ถ้าไม่เป็น ให้เลือกบันทึก “ ไม่เป็น”

↳ ระบบจะให้ถามต่อ **ข้อ R35** ให้พนักงานแฉงนั้บสอบถามที่อยู่ปัจจุบันของผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลรายนี้ ว่าปัจจุบันอาศัยอยู่ที่ใด หรือไม่ทราบที่อยู่ หรือไม่รู้จัก หรือเสียชีวิตแล้ว แล้วบันทึกคำตอบของ**ข้อ R35** ตามความเป็นจริง ดังนี้

(1) ถ้าทราบที่อยู่และเป็นที่อยู่ในเขตปฏิบัติงานนี้ ให้บันทึก R35 โดยเลือกคำตอบ “ ทราบ” และ ให้บันทึก R36 โดยเลือก “ อยู่ (นับจดเพิ่มตามที่อยู่ปัจจุบัน)” แล้วให้ติดตามไปนับจดตามบ้านเลขที่ที่ได้รับข้อมูลจากผู้รู้ข้อมูล โดยนับจดเป็นกรณี “เพิ่มที่อยู่ใหม่”

การนับจดกรณีนี้ ให้ดำเนินการเช่นเดียวกับหมายเหตุ (การติดตามในเขตปฏิบัติงาน) ในหน้า 48

(2) ถ้าทราบที่อยู่แต่เป็นที่อยู่นอกเขตปฏิบัติงานนี้ ให้บันทึก R35 โดยเลือกคำตอบ “ ทราบ” และ ให้บันทึก R36 โดยเลือก “ ไม่อยู่” ระบบจะให้บันทึกที่อยู่ปัจจุบันของผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล แล้วระบบจะส่งข้อมูลไปยังเขตปฏิบัติงานตามที่อยู่ปัจจุบัน (เขตปฏิบัติงานปลายทาง) เพื่อให้ติดตามนับจดให้ ส่วนพนักงานประจำเขตปฏิบัติงานนี้ (เขตปฏิบัติงานต้นทาง) ให้รอรับทราบผลการติดตามนับจดจากพนักงานแฉงนั้บของเขตปฏิบัติงานปลายทาง (แจ้งผ่านระบบ)

(3) ถ้าไม่ทราบ ให้บันทึก R35 โดยเลือก “ ไม่ทราบ”

(4) ถ้าไม่รู้จัก ให้บันทึก R35 โดยเลือก “ ไม่รู้จัก”

หมายเหตุ : (3) และ (4) ระบบให้สถานะ “ไม่ทราบร่องรอย”



➤ กรณีบ้านเลขที่ตามฐานข้อมูลเป็นครัวเรือนผู้รับจ้างทำการเกษตร

ถ้านับจดบ้านเลขที่ตามฐานข้อมูลแล้ว พบว่า เป็นที่อยู่อาศัยของครัวเรือนผู้รับจ้างทำการเกษตร

(R11 = 1)



การนับจด
ผู้ถือครองทำ
การเกษตร

50

➤ ระบบจะให้ถามต่อ ข้อ R31 ว่า “ผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล (ชื่อ...) เป็นสมาชิกในบ้านนี้หรือไม่”

ถ้าเป็น ให้เลือกบันทึก เป็น

➤ ระบบจะให้ถามต่อ ข้อ R34 ว่า “ผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล (ชื่อ...) เป็นผู้รับจ้างทำการเกษตรหรือไม่” ให้เลือกคำตอบตามความเป็นจริง (ระบบจะให้สถานะ)

ถ้าเป็นแต่เสียชีวิตแล้ว ให้เลือก “ เป็นแต่เสียชีวิตแล้ว” (ระบบให้สถานะ)

ถ้าไม่เป็น ให้เลือกบันทึก “ ไม่เป็น”

➤ ระบบจะให้ถามต่อ ข้อ R35 ให้พนักงานแจนนับ สอบถามที่อยู่ปัจจุบันของผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลรายนี้ ว่าปัจจุบันอาศัยอยู่ที่ใด หรือไม่ทราบที่อยู่ หรือไม่รู้จัก หรือเสียชีวิตแล้ว แล้วบันทึกคำตอบของข้อ R35 ตามความเป็นจริง ดังนี้

(1) ถ้าทราบที่อยู่และเป็นที่อยู่ในเขตปฏิบัติงานนี้ ให้บันทึก R35 โดยเลือกคำตอบ “ ทราบ” และ ให้บันทึก R36 โดยเลือก “ อยู่ (นับจดเพิ่มตามที่อยู่ปัจจุบัน)” แล้วให้ติดตามไปนับจดตามบ้านเลขที่ที่ได้รับข้อมูลจากผู้รู้ข้อมูล โดยนับจดเป็นกรณี “เพิ่มที่อยู่ใหม่”

การนับจดกรณีนี้ ให้ดำเนินการเช่นเดียวกับหมายเหตุ (การติดตามในเขตปฏิบัติงาน)

ในหน้า 48

(2) ถ้าทราบที่อยู่แต่เป็นที่ยอยู่นอกเขตปฏิบัติงานนี้ ให้บันทึก R35 โดยเลือกคำตอบ “ ทราบ” และ ให้บันทึก R36 โดยเลือก “ ไม่อยู่” ระบบจะให้บันทึกที่อยู่ปัจจุบันของผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล แล้วระบบจะส่งข้อมูลไปยังเขตปฏิบัติงานตามที่อยู่ปัจจุบัน (เขตปฏิบัติงานปลายทาง) เพื่อให้ติดตามนับจดให้ ส่วนพนักงานประจำเขตปฏิบัติงานนี้ (เขตปฏิบัติงานต้นทาง) ให้รอรับทราบผลการติดตามนับจดจากพนักงานแจนนับของเขตปฏิบัติงานปลายทาง (แจ้งผ่านระบบ)

(3) ถ้าไม่ทราบ ให้บันทึก R35 โดยเลือก “ ไม่ทราบ”

(4) ถ้าไม่รู้จัก ให้บันทึก R35 โดยเลือก “ ไม่รู้จัก”

หมายเหตุ : (3) และ (4) ระบบให้สถานะ “ไม่ทราบร่องรอย”

ตัวอย่างการบันทึก

ตอนที่ 3 ตรวจสอบและติดตามผู้ถือครองตามฐานข้อมูล

ฉ. ตรวจสอบข้อมูลผู้ถือครองที่นับจดได้กับผู้ถือครองตามฐานข้อมูล

R31 : ผู้ถือครองตามฐานข้อมูล นายปอ สำราญ เป็นสมาชิกครัวเรือนนี้หรือไม่ (นิยาม “สมาชิกในครัวเรือน” ดูได้จากบทที่ 3 หน้า 19)

เป็น

เป็นแต่เสียชีวิตแล้ว

ไม่เป็น

R32 : ผู้ถือครองตามฐานข้อมูล เคยทำการเกษตรหรือไม่

ไม่เคย

เคยทำการเกษตรของตนเอง

เคยรับจ้างทำการเกษตร

R33 : ผู้ถือครองตามฐานข้อมูล เป็นผู้ช่วยทำการเกษตรหรือไม่

เป็น (นิยาม “ผู้ช่วยทำการเกษตร” ดูได้จากบทที่ 3 หน้า 20)

ไม่เป็น

R34 : ผู้ถือครองตามฐานข้อมูล เป็นผู้รับจ้างทำการเกษตรหรือไม่

เป็น (นิยาม “ผู้รับจ้างทำการเกษตร” ดูได้จากบทที่ 3 หน้า 20)

ไม่เป็น

หน้ารายการ กลับ บันทึกผลนับจด

1 ผู้ถือครองตามฐานอยู่ในครัวเรือนไม่ทำการเกษตร

2 ผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลอยู่ในครัวเรือนผู้ถือครองทำการเกษตร แต่ไม่ใช่คนเดียวกับผู้ถือครองทำการเกษตรที่นับจดได้

3 ผู้ถือครองตามฐานอยู่ในครัวเรือนรับจ้างทำการเกษตร

6.2 การนับจดเพิ่มเพื่อหาผู้ถือครองทำการเกษตรรายใหม่ (ไม่มีข้อมูลในฐานข้อมูล)

เป็นการนับจดเพิ่มสำหรับบ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง ที่ไม่มีข้อมูล (ไม่มีบ้านเลขที่) ในฐานข้อมูล เพื่อหาผู้ถือครองทำการเกษตรในเขตปฏิบัติงานให้ครบถ้วนทุกรายการ จึงกำหนดให้พนักงานแจงนับสอบถามกับผู้รู้ข้อมูลที่อยู่ในเขตปฏิบัติงาน เช่น ผู้ใหญ่บ้าน ว่ามีใครอีกหรือไม่ ที่ปัจจุบันอาศัยอยู่ในหมู่บ้าน/ชุมชน/เทศบาล (เขตปฏิบัติงาน) ที่ทำการเกษตรแต่ยังไม่ได้นับจด และอาศัยอยู่บ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง ใดบ้าง (อาจมีเลขที่หรือไม่มีก็ได้)

ถ้ามี ให้พนักงานแจงนับไปนับจดยัง บ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง นั้น เพิ่มเติมให้ครบทุกราย

โดย ให้กดเพิ่มที่อยู่ แล้วบันทึกรายละเอียดสถานที่ตั้งของที่อยู่อาศัยตามที่ระบบกำหนด ได้แก่บ้านเลขที่ (ถ้ามี) ถ้าเป็นประเภท อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง ไม่มีเลขที่ ให้บันทึก “ไม่มี” แล้วนับจดเพื่อหาผู้ถือครองทำการเกษตรรายใหม่ เช่นเดียวกับ ข้อ 6.1 (กรณีบ้านที่มีผู้อยู่อาศัย) พร้อมบันทึกข้อมูลและกิจกรรมทางการเกษตรของผู้ถือครองทำการเกษตรรายใหม่ เช่นเดียวกับผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล แต่ไม่ต้องตรวจสอบและติดตาม



การนับจด
ผู้ถือครองทำ
การเกษตร

51

บ้านเลขที่ตามฐานข้อมูล 172 รายการ

1	100	100	102	103	104	105	106	108	109
109	110/17	110/9	111	112	113	114	115	117	118
120	122	126	127	129	13	131	132	135	137
138	140	141	148	15	151	153	155	156	16
160	161	166	167	168	169/1	17	171	173	18
182	185	19	190	197	2	200	202	203	204
210	214	219	224	225	226	226	228	235	236
237	238	24	240	245	248	25	250	255	26
260	263/19				28	28/1	285	286	288
29	30				311	317	319/198	319/42	32
33	353				376	380	383	386	39
395	4	40	400	407	41	420	429	43	43
457	467	47	47	473					50
508	517	52	52	524					555/14
56	57	58	58	59					66
67	69	7	70	70					75
76	77	78	8	80					90
94	95	96	98						

นับจดบ้านๆ ตามฐานข้อมูล
ครบถ้วนแล้ว

ถามหาว่า ในเขตปฏิบัติงานนี้
มีใครอีกไหมที่ทำการเกษตร
แต่ยังไม่ถูกนับจด

รายชื่อผู้ถือครองทำการเกษตร เพิ่มที่อยู่ใหม่

บ้านเลขที่

สถานะ สก.1
 รอดำเนินการ
 กำลังดำเนินการ
 สำเร็จ

สถานะ สก.2
 กำลังดำเนินการ
 สำเร็จ

สถานะการยืนยันข้อมูล

ถัดไป เพิ่มที่อยู่ใหม่

ตอนที่ 1 คุ่มยอดผู้ถือครองทำการเกษตร

ก. ข้อมูลผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานฯ (ระบบจัดการให้) และรายใหม่

R01 : ลำดับที่ของที่อยู่อาศัย 0222

R02 : บ้านเลขที่

lat : latitude

long : longitude

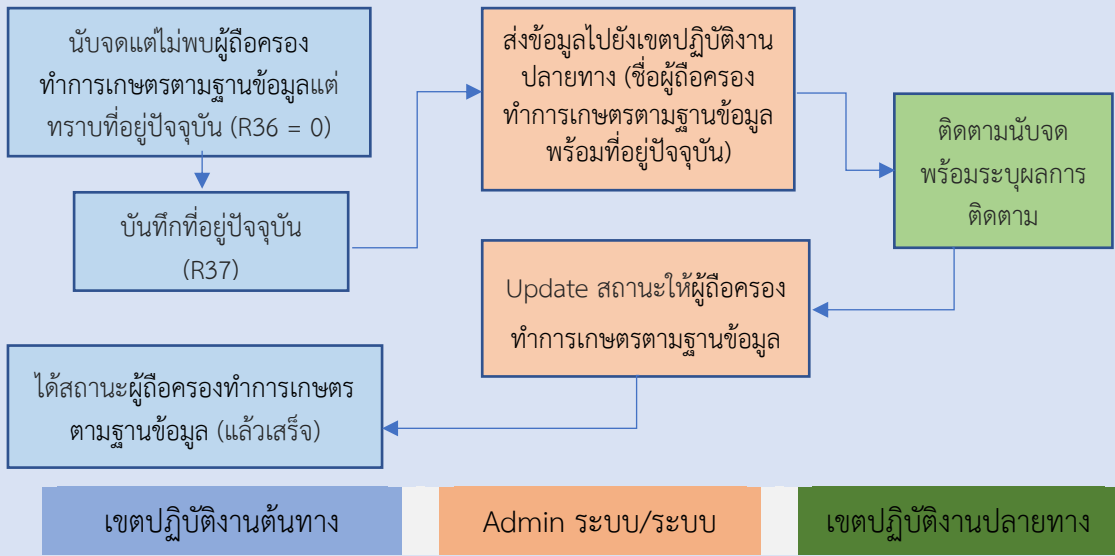
ตำแหน่ง

6.3 การติดตามผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลของเขตปฏิบัติงานอื่น (ตามที่ระบบ tracking ส่งข้อมูลมาให้)

หากได้รับทราบข้อมูลว่า มีผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลจากเขตปฏิบัติงานอื่น (เขตปฏิบัติงานต้นทาง) ย้ายมาอยู่ในเขตปฏิบัติงานนี้ (เขตปฏิบัติงานปลายทาง) ให้ติดตามนับจด บ้าน/อาคาร/ สิ่งปลูกสร้าง ตามที่อยู่ของผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลที่เขตปฏิบัติงานต้นทางระบุไว้ เพื่อสอบถามว่าปัจจุบันผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลคนดังกล่าวทำการเกษตรหรือไม่ อย่างไร ขั้นตอนการติดตามผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลของเขตปฏิบัติงานอื่น มีดังนี้

การนับจด
ผู้ถือครองทำ
การเกษตร

52



ตัวอย่าง เช่น นายพิทยา ศิลาทอง เป็นผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลที่เขตปฏิบัติงานต้นทาง แจ้งว่าย้ายมาที่เขตปฏิบัติงานนี้ ที่บ้านเลขที่ 45

- 1) ถ้าบ้านเลขที่ 45 นับจดไปแล้ว ให้ตรวจสอบดูในระบบว่า นายพิทยา เป็นผู้ถือครองทำการเกษตร หรือไม่ ถ้าใช่ ให้แจ้งกลับเขตปฏิบัติงานต้นทาง ว่า “พบ เป็นผู้ถือครองทำการเกษตร”
- 2) ถ้าบ้านเลขที่ 45 ยังไม่ได้นับจด ตรวจสอบดูว่าเป็นบ้านเลขที่ตามฐานข้อมูลที่ต้องติดตามนับจดหรือไม่

2.1) ถ้าเป็นบ้านเลขที่ตามฐานข้อมูลที่ต้องติดตามนับจด ให้ไปนับจดตามปกติ

2.1.1) ถ้าพบว่า นายพิทยา เป็นผู้ถือครองทำการเกษตร ให้แจ้งกลับเขตปฏิบัติงานต้นทาง ว่า “พบ เป็นผู้ถือครองทำการเกษตร”

2.1.2) ถ้าพบว่า นายพิทยา ไม่เป็นผู้ถือครองทำการเกษตร ให้ถามว่า นายพิทยาได้ช่วยทำการเกษตรในครัวเรือนหรือไม่

ถ้าช่วย ให้แจ้งกลับเขตปฏิบัติงานต้นทาง ว่า “พบ เป็นผู้ช่วยทำการเกษตร”

ถ้าไม่ได้ช่วย ให้แจ้งกลับเขตปฏิบัติงานต้นทาง ว่า “พบ ไม่ทำการเกษตร”

2.1.3) ถ้าบ้านนี้เป็นครัวเรือนรับจ้างทำการเกษตร ให้สอบถามเพิ่มว่า นายพิทยา รับจ้างทำการเกษตรหรือไม่

ถ้ารับจ้างฯ ให้แจ้งกลับเขตปฏิบัติงานต้นทาง ว่า “พบ เป็นผู้รับจ้างทำการเกษตร”

ถ้าไม่ได้รับจ้างฯ ให้แจ้งกลับเขตปฏิบัติงานต้นทาง ว่า “พบ ไม่ทำการเกษตร”

2.2) ถ้าเป็นบ้านเลขที่ที่ไม่ได้อยู่ในฐานข้อมูลที่ต้องติดตามนับจด ให้ไปสอบถามก่อนว่า บ้านนี้ ผู้อยู่อาศัยทำการเกษตรหรือไม่ (อาจทำของตนเองหรือรับจ้างก็ได้) ถ้ามีให้นับจดเพิ่ม และดำเนินการ เช่นเดียวกับ ข้อ 2.1.1) หรือ 2.1.2) หรือ 2.1.3)

2.3) ถ้าเป็นบ้านเลขที่ที่ไม่ได้อยู่ในฐานข้อมูลที่ต้องติดตามนับจด ให้ไปสอบถามก่อนว่า บ้านนี้ ผู้อยู่อาศัยทำการเกษตรหรือไม่ (อาจทำของตนเองหรือรับจ้างก็ได้) ถ้าไม่มี ให้สอบถามเพิ่มว่า ปัจจุบัน นายพิทยา อาศัยอยู่ในบ้านนี้หรือไม่

ถ้าอยู่ ให้แจ้งกลับเขตปฏิบัติงานต้นทาง ว่า “พบ ไม่ทำการเกษตร”

ถ้าไม่อยู่ ให้แจ้งกลับเขตปฏิบัติงานต้นทาง ว่า “หาไม่พบ” (ไม่ทราบร่องรอย)

หมายเหตุ การบันทึกแบบนับจด (สก.1)

1. ถ้ามีสมาชิกในครัวเรือนตั้งแต่ 2 คนขึ้นไป ร่วมรับผิดชอบในการทำการเกษตร ให้เลือก ผู้รับผิดชอบสูงสุดเป็นผู้ถือครองทำการเกษตร แต่ถ้ารับผิดชอบเท่ากันให้เลือกผู้หนึ่งผู้ใดเป็นผู้ถือครองทำการเกษตรก็ได้

2. ถ้าทำการเกษตรในรูปแบบบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคลที่มีหลายสาขา และแต่ละสาขามีผู้จัดการดำเนินงานเอง ให้นับจดแต่ละสาขาเป็นหนึ่งผู้ถือครองทำการเกษตร

3. ถ้ามีบุคคลตั้งแต่ 2 คนขึ้นไปอยู่ต่างครัวเรือนกัน หรือครัวเรือนตั้งแต่ 2 ครัวเรือนขึ้นไปทำการเกษตรร่วมกัน

3.1 ถ้าเป็นรายใหม่ (ไม่ใช่ผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลทั้ง 2 คน) ให้เลือกผู้ที่ถูกนับจดก่อนเป็นผู้ถือครองทำการเกษตรเพียงคนเดียว ดังนี้

1) ถ้าได้นับจดบุคคลหนึ่งบุคคลใดจากครัวเรือนใดก่อน ก็ให้ถือว่าบุคคลนั้นเป็นผู้ถือครองทำการเกษตรโดยให้บันทึกในวงเล็บต่อท้ายชื่อผู้ถือครองทำการเกษตร ใน R13_B ว่า “ทำร่วมกับ.....”

2) อีกครัวเรือนของบุคคลที่ทำการเกษตรร่วมกับผู้ถือครองทำการเกษตร ไม่ต้องไปนับจด

3.2 ถ้ามีคนใดคนหนึ่งเป็นผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล ให้นับจดผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลเพียงคนเดียว อีกคนหรืออีกครัวเรือนของบุคคลที่ทำการเกษตรร่วมกับผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลไม่ต้องไปนับจด (กรณียกเว้น) โดยให้บันทึกในวงเล็บต่อท้ายชื่อผู้ถือครองทำการเกษตร ใน R13_B ว่า “ทำร่วมกับ...”

3.3 ถ้าเป็นผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลทั้งสองคน กรณีนี้ให้นับจดแยกเป็น 2 ผู้ถือครองทำการเกษตร (กรณียกเว้น)

4. ในการทำการเกษตรของบุคคลเดียวกัน ถ้ามีการบริหารหรือการจัดการหลายลักษณะ เช่น บริหารโดย “ครัวเรือนเดียว” หรือ “บุคคล 2 คนอยู่ต่างครัวเรือน” หรือ “บริษัท” หรือ “หน่วยงานของรัฐ” หรือ “กลุ่มเกษตรกร” เป็นต้น เช่นนี้ จะต้องแยกนับจดผู้ถือครองทำการเกษตรเป็นรายๆ ไป ตามลักษณะของการบริหารจัดการนั้น ๆ (กรณีเช่นนี้บุคคลอาจเป็นได้หลายผู้ถือครองทำการเกษตร)



การระบุสถานะปัจจุบันของผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูล

ภายหลังจากการนับจุดตามบ้านเลขที่ที่กำหนดตามฐานข้อมูลแล้ว ระบบจะประมวลผลการนับจุด แล้วระบุสถานะของผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลทุกรายไว้ที่ฐานข้อมูล ดังนี้

พบอยู่ในเขตปฏิบัติงานนี้

- 1 = เป็นผู้ถือครองทำการเกษตร
- 2 = เป็นผู้ช่วยทำการเกษตร
- 3 = เป็นสมาชิกครัวเรือนผู้ถือครองแต่ไม่ทำการเกษตร
- 4 = ไม่เคยทำการเกษตร
- 5 = เคยทำการเกษตร
- 6 = เคยรับจ้างทำการเกษตร
- 7 = เป็นผู้รับจ้างทำการเกษตร
- 8 = เป็นสมาชิกครัวเรือนผู้รับจ้าง
- 9 = เสียชีวิต
- 10 = ไม่ทราบร่องรอย

พบอยู่นอกเขตปฏิบัติงานนี้

- 11 = (ชั่วคราวรอข้อมูล) เป็นผู้ถือครองทำการเกษตร
รับแจ้งจากปลายทาง
- 12 = เป็นผู้ถือครองทำการเกษตร
- 13 = อยู่ในครัวเรือนผู้ถือครองฯ
- 14 = อยู่ในครัวเรือนผู้รับจ้าง
- 15 = ไม่ทำการเกษตร
- 16 = เสียชีวิต
- 17 = ไม่ทราบร่องรอย

ข้อสังเกต : ถ้าผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลรายใดของเขตปฏิบัติงานนี้ ยังไม่ได้ระบุรหัสสถานะ หรือระบุเป็นสถานะชั่วคราว ระบบจะถือว่ายังนับจุดไม่ครบถ้วน โดยจะแสดงบ้านเลขที่ที่ยังไม่ได้นับจุดหรือนับจุดแล้วแต่ยังไม่เสร็จสมบูรณ์ ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบและนับจุดเพิ่ม

การตรวจสอบข้อมูลและปริมาณการนับจุด

ภายหลังจากการนับจุดแล้วเสร็จทั้งเขตปฏิบัติงาน และมีการยืนยันข้อมูลแล้ว ระบบจะแสดงข้อมูลและปริมาณที่นับจุดได้ ดังนี้

ผลการนับจุด	จำนวน
1. นับจุดและแจ้งนับ (จากการสัมภาษณ์แบบเผชิญหน้า)	
2. นับจุดและแจ้งนับ (จากผู้ถือครองทำการเกษตรตอบข้อมูลด้วยตนเอง)	
3. นับจุดแต่ไม่ต้องแจ้งนับ	
4. นับจุดไม่ได้ (บ้านเลขที่ตามฐานข้อมูลไม่มีผู้อาศัยและไม่ทราบร่องรอย)	
5. นับจุดแล้วส่งต่อให้เขตปฏิบัติงานอื่น	
6. นับจุดแจ้งนับให้เขตปฏิบัติงานอื่น	
7. ติดตามผู้ถือครองทำการเกษตรตามฐานข้อมูลที่ส่งมาจากเขตปฏิบัติงานอื่น กรณีนับจุดไปแล้ว	

ให้พนักงานแจ้งนับ ตรวจสอบข้อมูลตามรายการข้างต้น

- ถ้า “ถูกต้อง” ตรงตามความเป็นจริง ให้แจ้งผู้ประสานงานในพื้นที่ เพื่อดำเนินการเบิกค่าตอบแทนต่อไป
- ถ้า “ไม่ถูกต้อง” ให้กลับไปแก้ไข โดยปรึกษาเจ้าหน้าที่วิชาการ เพื่อหาข้อผิดพลาดและแก้ไขให้ถูกต้อง



บทที่ 5

การแจ้งเตือนผู้ถือครองทำการเกษตร



การแจ้งเตือน
ผู้ถือครองทำ
การเกษตร

55

1. หลักการแจ้งเตือน

ให้พนักงานแจ้งเตือนที่ได้รับมอบหมายให้เป็นผู้รับผิดชอบเขตปฏิบัติงานนั้นๆ เป็นผู้ดำเนินการ โดยการสัมภาษณ์และบันทึกข้อมูลผ่านระบบงานตามขั้นตอนที่กำหนด ซึ่งการสัมภาษณ์ทำได้ทั้งการสัมภาษณ์แบบเผชิญหน้า สัมภาษณ์ทางโทรศัพท์ หรือให้ผู้ถือครองทำการเกษตรตอบข้อมูลด้วยตนเอง ระหว่างการบันทึกแบบแจ้งเตือนแต่ละรายการ ระบบจะตรวจสอบการบันทึกรหัสที่เป็นไปได้ (possible code check) และการตรวจสอบความแนบเนียน (consistency check) ไปพร้อมๆ กัน หากบันทึกรายการใดไม่ถูกต้อง ระบบจะมีข้อความเตือน ให้พนักงานแจ้งเตือนอ่านข้อความแล้วตรวจสอบการบันทึกรายการนั้นๆ

การแจ้งเตือนให้ดำเนินการ ดังนี้

- 1) เมื่อนับจดแล้วพบว่าเป็นผู้ถือครองทำการเกษตรตามขอบข่ายที่ต้องแจ้งเตือน ให้แจ้งเตือนในรายละเอียดเกี่ยวกับการทำการเกษตรต่อทันที
- 2) การแจ้งเตือนให้ผู้ถือครองทำการเกษตรเป็นผู้ตอบข้อมูลเป็นหลัก ถ้าเป็นผู้ตอบแทนควรเป็นสมาชิกในครัวเรือนที่ทราบรายละเอียดการทำการเกษตรและข้อมูลของครัวเรือนเป็นอย่างดี
- 3) ข้อมูลที่บันทึกจะต้องเป็นข้อมูลการทำการเกษตรที่ดำเนินการในที่อยู่หรือเขตของจังหวัดนั้นเท่านั้น และเป็นข้อมูลที่ต้องตรงตามความเป็นจริง
- 4) ให้แจ้งเตือนตามรายการคำถามที่กำหนดไว้ในแบบแจ้งเตือน และให้ยึดความหมายของคำศัพท์ที่ใช้ตามคำนิยามที่กำหนดเป็นการเฉพาะสำหรับสำมะโนการเกษตรนี้ (ตามคำนิยาม ในบทที่ 3)
- 5) การสอบถาม การตั้งคำถาม ให้เป็นไปตามข้อความและความหมายที่กำหนดไว้ในแต่ละรายการคำถาม ไม่ควรใช้คำถามชี้แนะ
- 6) ให้สอบถามข้อมูลให้ครบถ้วนตามที่กำหนดในแบบแจ้งเตือน และภายหลังการแจ้งเตือนให้ทวนสอบการบันทึกข้อมูลของผู้ถือครองทำการเกษตรทุกราย (ตามรายการที่ระบบกำหนดให้)
- 7) ให้แจ้งเตือนผู้ถือครองทำการเกษตรให้ครบถ้วนทุกรายของเขตปฏิบัติงาน
- 8) ภายหลังการแจ้งเตือนแล้วเสร็จทั้งเขตปฏิบัติงาน ให้ตรวจสอบและยืนยันข้อมูลสำคัญของเขตปฏิบัติงาน (ตามรายการที่ระบบกำหนดให้)
- 9) หากนับจดแล้วพบว่าผู้ถือครองมีเนื้อที่ถือครองอยู่จังหวัดอื่น ถ้าผู้ถือครองรายนั้นประสงค์จะตอบข้อมูลการทำการเกษตรที่ถือครองที่อยู่จังหวัดอื่น ให้นับจดและแจ้งเตือนต่อทันที กรณีนี้ระบบจะนำส่งข้อมูลไปนับรวมไว้ที่เขตปฏิบัติงานตามที่ตั้งของผืนที่ดินที่อยู่จังหวัดอื่น

2. เครื่องมือที่ใช้ในการแจ้งเตือน

ใช้แบบสอบถาม “แบบแจ้งเตือน” หรือแบบ สก.2 เป็นเครื่องมือในการแจ้งเตือน ซึ่งอยู่ในรูปแบบสอบถามอิเล็กทรอนิกส์ บนโทรศัพท์มือถือแบบสมาร์ทโฟน แท็บเล็ต โน้ตบุ๊ก ที่ใช้งานผ่าน web application (<https://agcensus.nso.go.th/portal/>) ในส่วนงาน “ระบบนับจดและระบบแจ้งเตือนผู้ถือครองทำการเกษตร”

3. วัตถุประสงค์ของการใช้แบบแจ้งเตือน (สก.2)

ใช้เป็นเครื่องมือในการสัมภาษณ์และบันทึกข้อมูลรายละเอียดเกี่ยวกับการทำการเกษตรของผู้ถือครองทำการเกษตร

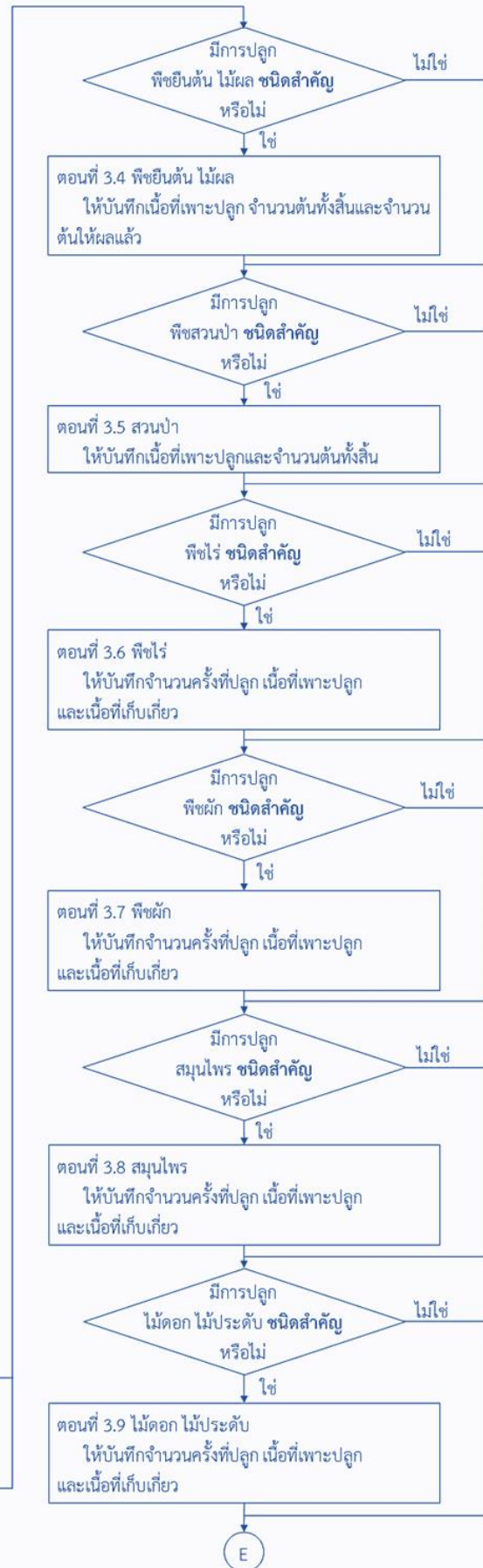
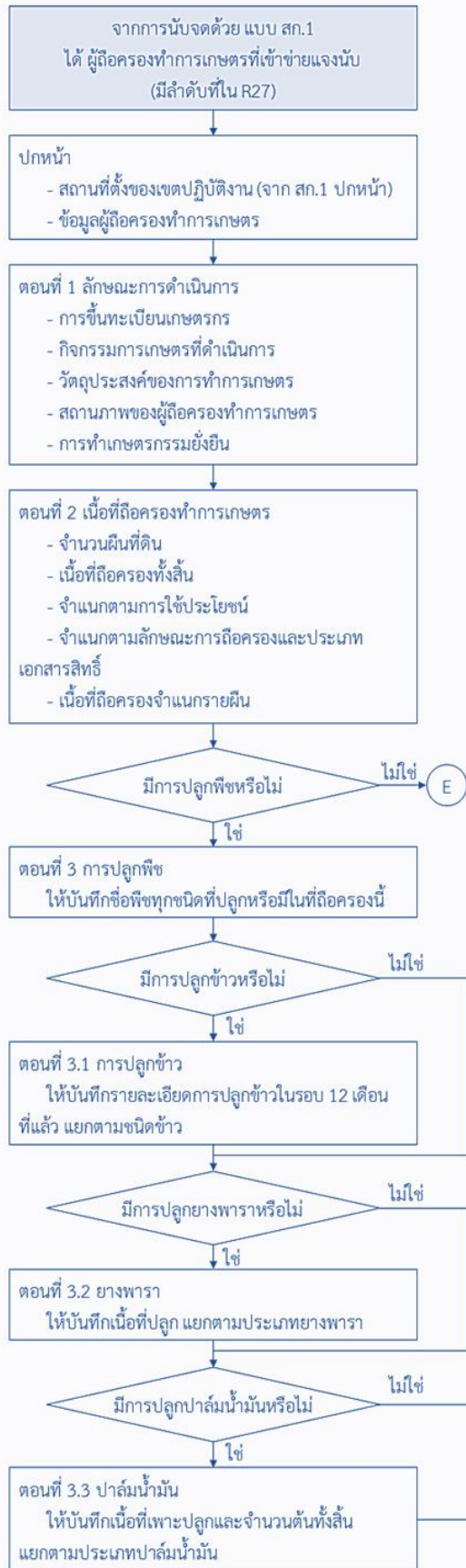
4. ขั้นตอนการแรงงาน



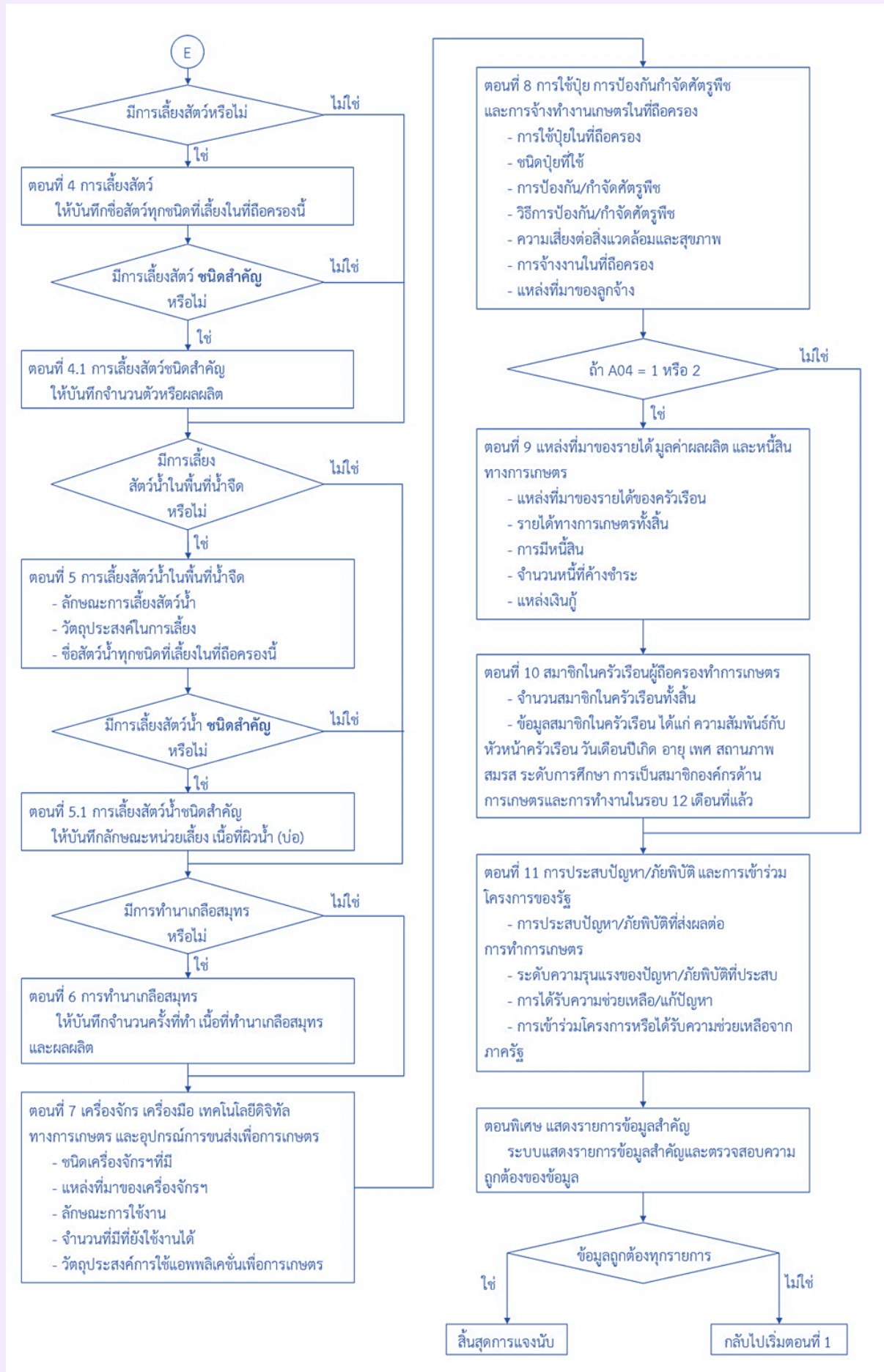
การแรงงาน
ผู้ถือครองทำ
การเกษตร

56

ขั้นตอนการแรงงานผู้ถือครองทำการเกษตร



4. ขั้นตอนการแรงงาน (ต่อ)



5. รายการข้อมูลที่ต้องแจกจ่าย

การแจกจ่ายรายละเอียดของการทำการเกษตรของผู้ถือครองทำการเกษตรแต่ละครัวเรือน ให้แจกจ่ายตามรายการข้อมูลที่กำหนดไว้ ซึ่งมีทั้งสิ้น 11 ตอน ดังนี้



การแจกจ่าย
ผู้ถือครองทำ
การเกษตร

58

หน้าปก	ข้อมูลผู้ถือครองทำการเกษตร (ระบบกำหนดให้จากแบบนับจุด) ผู้ตอบข้อมูล (กรณีไม่ใช่คนเดียวกับผู้ถือครองทำการเกษตร)
ตอนที่ 1	ลักษณะการดำเนินงาน
ตอนที่ 2	เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร
ตอนที่ 3	การปลูกพืช
ตอนที่ 3.1	ข้าว
ตอนที่ 3.2	ยางพารา
ตอนที่ 3.3	ปาล์มน้ำมัน
ตอนที่ 3.4	พืชยืนต้น ไม้ผล
ตอนที่ 3.5	สวนป่า
ตอนที่ 3.6	พืชไร่
ตอนที่ 3.7	พืชผัก
ตอนที่ 3.8	สมุนไพร
ตอนที่ 3.9	ไม้ดอก ไม้ประดับ
ตอนที่ 4	การเลี้ยงสัตว์
ตอนที่ 4.1	การเลี้ยงสัตว์ชนิดสำคัญ
ตอนที่ 5	การเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด
ตอนที่ 5.1	การเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดสำคัญ
ตอนที่ 6	การทำนาเกลือสมุทร
ตอนที่ 7	เครื่องจักร เครื่องมือ เทคโนโลยีดิจิทัลทางการเกษตร และอุปกรณ์การขนส่งเพื่อการเกษตร
ตอนที่ 8	การใช้ปุ๋ย การป้องกันกำจัดศัตรูพืช และการจ้างทำงานเกษตรในที่ถือครอง
ตอนที่ 9	แหล่งที่มาของรายได้ มูลค่าผลผลิต และหนี้สินทางการเกษตร
ตอนที่ 10	สมาชิกในครัวเรือนผู้ถือครองทำการเกษตร
ตอนที่ 11	การประสบปัญหา/ภัยพิบัติ และการเข้าร่วมโครงการของรัฐ
ตอนพิเศษ	แสดงรายการข้อมูลสำคัญ

6. การใช้แบบแจ้งนับ (สก.2)

หน้าปก

ข้อมูลของผู้ถือครองทำการเกษตร

ระบบจะแสดงข้อมูลของผู้ถือครองทำการเกษตร (จากการนับจด)
ให้ตรวจสอบว่าถูกต้องหรือไม่ ก่อนที่จะแจ้งนับในรายละเอียด

ผู้ตอบข้อมูล

ให้ถามว่าผู้ถือครองทำการเกษตร จะเป็นผู้ตอบข้อมูลรายละเอียดการทำเกษตร
ในที่ถือครองเองหรือไม่ ถ้าไม่ได้ตอบเอง (ผู้ตอบข้อมูลไม่ใช่คนเดียวกับผู้ถือครองทำการเกษตร) ให้บันทึก
ข้อมูลของผู้ตอบข้อมูลแทน

ตัวอย่างการบันทึก

ตอนที่ 1 ลักษณะการดำเนินงาน

ประกอบด้วยรายการข้อถาม 5 ข้อ เกี่ยวกับลักษณะการดำเนินการเกษตรในที่ถือครอง
ได้แก่ การขึ้นทะเบียน กิจกรรมการเกษตรที่ดำเนินการ วัตถุประสงค์ของการทำการเกษตร สถานภาพของ
ผู้ถือครองทำการเกษตร และการทำเกษตรกรรมยั่งยืน ให้ถามทุกข้อ

ข้อ 1 การขึ้นทะเบียนเกษตรกร

เพื่อต้องการทราบว่าปัจจุบัน (1 พฤษภาคม 2566) ผู้ถือครองทำการเกษตรได้
ขึ้นทะเบียนเกษตรกรกับหน่วยงานของรัฐหรือไม่

ถ้า ขึ้นทะเบียน ให้เลือกคำตอบ “ ขึ้นทะเบียนเกษตรกร ”

ถ้า ไม่ขึ้นทะเบียน ให้เลือกคำตอบ “ ไม่ขึ้นทะเบียนเกษตรกร ”

ข้อ 2 กิจกรรมการเกษตรที่ดำเนินการ

เพื่อต้องการทราบว่า ผู้ถือครองทำการเกษตร ได้ทำกิจกรรมการเกษตรประเภทใดบ้าง
ดังต่อไปนี้ ปลูกพืช (A02_1) เลี้ยงสัตว์ (A02_2) เลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด (A02_3) และทำนาเกลือสมุทร (A02_4)

ให้ถามและบันทึกทุกกิจกรรม (A02_1 A02_2 A02_3 และA02_4) ว่า ได้ทำหรือไม่

ถ้า กิจกรรมใดทำ ให้เลือกคำตอบ “ ทำ ”

ถ้า กิจกรรมใดไม่ทำ ให้เลือกคำตอบ “ ไม่ทำ ”





หมายเหตุ : ถ้าวันที่ 1 พฤษภาคม 2566 ผู้ถือครองทำการเกษตรไม่ได้ดำเนินการกิจกรรมประเภทใดอยู่ ซึ่งอาจเนื่องมาจากฤดูกาล กำลังตากบ่อเพาะเลี้ยง หรือกำลังรอเลี้ยงสัตว์รุ่นใหม่ ฯลฯ เช่นนี้ ให้ถือว่าเป็นผู้ถือครองทำการเกษตรได้ทำกิจกรรมประเภทรุ่นนั้น ในวันที่ 1 พฤษภาคม 2566

ข้อ 3 วัตถุประสงค์ของการทำการเกษตร

เพื่อต้องการทราบว่า ผู้ถือครองทำการเกษตร ทำการเกษตรเพื่อวัตถุประสงค์อย่างไร เพื่อขายเป็นหลัก หรือเพื่อบริโภคเป็นหลัก

ถ้า ขายเป็นหลัก ให้เลือกคำตอบ “ เพื่อขายเป็นหลัก ”

ถ้า บริโภคเป็นหลัก ให้เลือกคำตอบ “ เพื่อบริโภคเป็นหลัก ”

ข้อ 4 สถานภาพของผู้ถือครอง

เพื่อต้องการทราบว่าปัจจุบัน (ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566) การทำการเกษตรในที่ถือครอง ดำเนินงานในลักษณะใด ได้แก่ ดำเนินงานโดยครัวเรือนเดียว หรือบุคคล 2 คนขึ้นไปที่อยู่ต่างครัวเรือน หรือครัวเรือน ตั้งแต่ 2 ครัวเรือนขึ้นไป หรือบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคล หรือหน่วยงานของรัฐ หรือลักษณะอื่นๆ เช่น กลุ่มเกษตรกร เป็นต้น

ให้เลือกคำตอบที่ตรงกับสถานภาพของผู้ถือครองทำการเกษตร เพียงข้อเดียว

ข้อ 5 มีการทำการเกษตรกรรมยั่งยืนในที่ถือครองนี้

เพื่อต้องการทราบว่าปัจจุบัน (ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566) มีการทำการเกษตรกรรมยั่งยืนในที่ถือครองหรือไม่

ถ้า ทำ ให้เลือกคำตอบ “ ทำ ” แล้วถามต่อว่า ทำการเกษตรกรรมยั่งยืนในรูปแบบใดบ้าง (เกษตรผสมผสาน เกษตรอินทรีย์ เกษตรธรรมชาติ เกษตรทฤษฎีใหม่ และวนเกษตร)

ถ้า ทำรูปแบบใด ให้เลือกคำตอบ “ ” โดยเลือกตอบได้มากกว่า 1 ข้อ ตามความเป็นจริง

ตัวอย่างการบันทึก ตอนที่ 1

นายศักดิ์ บ้านลาด อาศัยอยู่บ้านเลขที่ 65 มีสมาชิกในครัวเรือน 3 คน (พ่อ แม่ และลูก) มีการขึ้นทะเบียนเกษตรกร ทำเกษตรผสมผสาน ทำนา ทำไร่ ปลูกผักอินทรีย์ มีสวนยาง เลี้ยงวัว และเลี้ยงปลา

<p>1. การขึ้นทะเบียนเกษตรกร</p> <p>A01</p> <p><input checked="" type="radio"/> 1. ขึ้นทะเบียน</p> <p><input type="radio"/> 2. ไม่ขึ้นทะเบียน</p>	<p>4. สถานภาพของผู้ถือครองทำการเกษตร</p> <p>A04</p> <p><input checked="" type="radio"/> 1. ครัวเรือนเดียว</p> <p><input type="radio"/> 2. บุคคล 2 คนขึ้นไปที่อยู่ต่างครัวเรือน หรือครัวเรือน ตั้งแต่ 2 ครัวเรือนขึ้นไป</p> <p><input type="radio"/> 3. บริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคล</p> <p><input type="radio"/> 4. หน่วยงานของรัฐ</p> <p><input type="radio"/> 5. อื่นๆ</p>
<p>2. กิจกรรมการเกษตรที่ดำเนินการ</p> <p>A02_1 1. ปลูกพืช</p> <p><input checked="" type="radio"/> 1. ทำ <input type="radio"/> 2. ไม่ทำ</p> <p>A02_2 2. เลี้ยงสัตว์</p> <p><input checked="" type="radio"/> 1. ทำ <input type="radio"/> 2. ไม่ทำ</p> <p>A02_3 3. เลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นน้ำจืด</p> <p><input checked="" type="radio"/> 1. ทำ <input type="radio"/> 2. ไม่ทำ</p> <p>A02_4 4. ทำนาเกลือสมุทร</p> <p><input type="radio"/> 1. ทำ <input checked="" type="radio"/> 2. ไม่ทำ</p>	<p>5. มีการทำเกษตรกรรมยั่งยืนในที่ถือครองนี้</p> <p>A05</p> <p><input checked="" type="radio"/> 1. ทำ</p> <p><input type="radio"/> 2. ไม่ทำ (ข้ามไปถาม ตอนที่ 2)</p>
<p>3. วัตถุประสงค์ของการทำการเกษตร</p> <p>A03</p> <p><input checked="" type="radio"/> 1. เพื่อขายเป็นหลัก</p> <p><input type="radio"/> 2. เพื่อบริโภคเป็นหลัก</p>	<p>5.1 ลักษณะการทำเกษตรกรรมยั่งยืน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)</p> <p>A05_1</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 1. เกษตรผสมผสาน</p> <p>A05_2</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 2. เกษตรอินทรีย์</p> <p>A05_3</p> <p><input type="checkbox"/> 3. เกษตรธรรมชาติ</p> <p>A05_4</p> <p><input type="checkbox"/> 4. เกษตรทฤษฎีใหม่</p> <p>A05_5</p> <p><input type="checkbox"/> 5. วนเกษตร</p>

ตอนที่ 2 เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร

เพื่อต้องการทราบ เกี่ยวกับเนื้อที่ถือครองทุกผืนที่ใช้ทำการเกษตรที่ผู้ถือครองทำการเกษตรครอบครองอยู่ ณ วันสำมะโน (1 พฤษภาคม 2566) มีทั้งสิ้นกี่ผืน เนื้อที่ทั้งหมดเท่าไร แต่ละผืนมีเนื้อที่เท่าใด ใช้ทำประโยชน์อะไรบ้าง และมีลักษณะการถือครองอย่างไร

ให้สอบถามและบันทึกจำนวนผืนที่ดินที่ใช้ทำการเกษตร และจำนวนเนื้อที่ทั้งสิ้น แล้วให้แจกแจงรายละเอียดเป็นรายผืน (ถ้ามีผืนที่ดินมากกว่า 1 ผืน ให้แจกแจงรายละเอียดที่ละผืนจนครบทุกผืน) ดังนี้ จำแนกการใช้ประโยชน์ว่ามีอะไรบ้าง มีลักษณะการถือครองอย่างไร และถ้าเป็นเจ้าของให้ระบุว่า มีประเภทเอกสารสิทธิ์อะไร

หมายเหตุ : เนื้อที่ถือครองแต่ละผืนที่ต้องบันทึกในตอนที่ 2 นี้ จะต้องมีการทำการเกษตรในรอบปีที่แล้ว (1 พฤษภาคม 2565 - 30 เมษายน 2566) ถ้าไม่ทำจะต้องหยุดเป็นระยะติดต่อกันน้อยกว่า 5 ปี (หลัง 1 พฤษภาคม 2561) และยังไม่ได้นำที่ถือครองผืนนั้นไปใช้ประโยชน์เพื่อการอื่น

หลักเกณฑ์การบันทึกเนื้อที่

1. การบันทึกข้อมูลเกี่ยวกับเนื้อที่ ทั้งเนื้อที่ถือครอง เนื้อที่เพาะปลูก/เพาะเลี้ยง และเนื้อที่เก็บเกี่ยว ให้บันทึกเป็น “ไร่” “งาน” และ “ตารางวา” โดยมีตัวอย่างดังนี้

1) ถ้ามีเนื้อที่เป็น “งาน” และ “ตารางวา” ในช่อง “ไร่” ให้บันทึก “0”

เช่น เนื้อที่ 1 งาน 50 ตารางวา

ให้บันทึก

0	ไร่	1	งาน	5	ตารางวา
---	-----	---	-----	---	---------

2) ถ้ามีเนื้อเป็น “ไร่” “งาน” และ “ตารางวา” ในบันทึกให้ครบทุกช่อง

เช่น เนื้อที่ 1 ไร่ 2 งาน 30 ตารางวา

ให้บันทึก

1	ไร่	2	งาน	30	ตารางวา
---	-----	---	-----	----	---------

3) ถ้ารายการใดที่ไม่มีเนื้อที่ให้ปล่อยว่างไว้

ให้ปล่อยว่างไว้

	ไร่		งาน		ตารางวา
--	-----	--	-----	--	---------

2. ถ้าเนื้อที่ในช่องตารางวา ตั้งแต่ 100 ตารางวา ให้เปลี่ยนเป็นงาน โดยหารด้วย 100 เอากลลัพธ์ใส่ในช่อง “งาน” เศษที่เหลือบันทึกในช่อง “ตารางวา” เช่น เนื้อที่ 250 ตารางวา

ให้บันทึก

0	ไร่	2	งาน	50	ตารางวา
---	-----	---	-----	----	---------

3. ถ้าเนื้อที่ในช่องงาน ตั้งแต่ 4 งาน ให้เปลี่ยนเป็นไร่ โดยหารด้วย 4 เอากลลัพธ์ใส่ในช่อง “ไร่” เศษที่เหลือบันทึกในช่อง “งาน” เช่น เนื้อที่ 5 งาน

ให้บันทึก

1	ไร่	1	งาน	0	ตารางวา
---	-----	---	-----	---	---------

4. ถ้าหน่วยเป็น “ตารางเมตร” หรือ “งาน” ให้เปลี่ยนเป็น “ตารางวา” โดย

4 ตารางเมตร = 1 ตารางวา

1,600 ตารางเมตร = 400 ตารางวา = 1 ไร่

400 ตารางวา = 4 งาน

1 งาน = 100 ตารางวา

การสอบถามและบันทึกข้อมูล ตอนที่ 2 ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ดำเนินการ ดังนี้

พนักงานเจ้าหน้าที่ควรเริ่มถามว่า ผู้ถือครองทำการเกษตรมีที่ดินที่ใช้ทำการเกษตรที่ครอบครองอยู่ ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566 ทั้งหมดในจังหวัดนี้กี่ผืน ผืนละกี่ไร่ เนื้อที่ทั้งสิ้น (รวมทุกผืน) กี่ไร่ โดยไม่ต้องคำนึงถึงรูปแบบการเป็นเจ้าของตามกฎหมาย (อาจเป็นการเช่าจากผู้อื่นมาทำการเกษตร หรือได้ทำฟรี เป็นต้น) และให้บันทึกเรียงลำดับ ดังนี้





ข้อ 1 ผืนที่ดินและเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรทั้งสิ้น

1.1 ให้สอบถามและบันทึกผืนที่ดิน ใน A06

1.2 ให้สอบถามและบันทึกเนื้อที่ทั้งสิ้น ใน A07

1.3 ยอดรวมการใช้ประโยชน์แต่ละประเภท (ระบบคำนวณให้จากการบันทึกรายผืนทุกผืน ในข้อ 2) ให้ตรวจสอบยอดรวมเนื้อที่ตามการใช้ประโยชน์ ต้องตรงกับเนื้อที่ทั้งสิ้น ใน A07

1.4 ยอดรวมของลักษณะการถือครองแต่ละลักษณะ และเอกสารสิทธิ์แต่ละประเภท (ระบบคำนวณให้จากการบันทึกรายผืนทุกผืน ในข้อ 2) ให้ตรวจสอบยอดรวมเนื้อที่ตามลักษณะการถือครอง ต้องตรงกับเนื้อที่ทั้งสิ้น ใน A07

ข้อสังเกต : ถ้ายอดรวมของข้อ 1.3 และ ข้อ 1.4 ไม่ตรงกัน กับ A07 ระบบจะแจ้งเตือนว่า “ยอดรวมจากทุกผืนไม่ตรงกับเนื้อที่ทั้งสิ้น” ให้ตรวจสอบและแก้ไขให้ถูกต้องตรงกัน (การแก้ไขให้แก้ไขให้ถูกต้องตรงตามความเป็นจริง)

ข้อ 2 เนื้อที่ถือครองทำการเกษตรเป็นรายผืน

ให้สอบถามและบันทึกการแจกแจงรายละเอียดเป็นรายผืน ได้แก่ ที่ตั้งของผืนที่ดิน จําแนกตามการใช้ประโยชน์ และประเภทเอกสารสิทธิ์ตามลักษณะการถือครอง ใน A08 - A25 จนครบทุกผืน

เมื่อบันทึกจําแนกผืน (ตามข้อ 1.1) ครบทุกผืนแล้ว ระบบจะแสดงยอดรวมแต่ละรายการ ในข้อ 1.3 และ ข้อ 1.4

การสอบถามและบันทึกที่ตั้งของเนื้อที่ถือครองแต่ละผืน

ให้สอบถามและบันทึกที่ตั้งของผืนที่ดิน ว่าตั้งอยู่ที่ อำเภออะไร ตำบลอะไร และ หมู่ที่เท่าไร (ที่ตั้งของผืนที่ดินต้องอยู่ในจังหวัดนี้เท่านั้น)

การสอบถามและบันทึกรายละเอียดเนื้อที่ถือครองแต่ละผืนตามการใช้ประโยชน์

ให้สอบถามและบันทึกเนื้อที่รวมของแต่ละผืน แล้วแจกแจงรายละเอียดการใช้ประโยชน์ของที่ดินแต่ละผืน ว่าใช้ทำอะไรบ้าง แล้วบันทึก ดังนี้

1. ถ้าที่ดินผืนนั้นใช้เป็นปลูกพืชประเภทเดียวกันในปีเพาะปลูกที่แล้ว ให้บันทึกเป็นที่ปลูกพืชนั้น เช่น ในปีเพาะปลูกที่แล้วปลูกพืชไร่ คือ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และถั่วเขียวสลับกัน เช่นนี้ ให้บันทึกการใช้ประโยชน์เป็น “ที่ปลูกพืชไร่” (A11)

2. ถ้าที่ดินผืนนั้นใช้เป็นปลูกพืชหลายประเภทสลับกัน เช่น ปลูกข้าว พืชไร่ พืชผัก/สมุนไพรและไม่ดอกไม้ประดับ สลับกันหลายครั้งในปีเพาะปลูกที่แล้ว ให้พิจารณาดังนี้

1) ให้บันทึกการใช้ประโยชน์ตามวัตถุประสงค์หลักของการใช้ที่ดิน เช่น ที่นา หลังจากเก็บเกี่ยวข้าวแล้วปลูกถั่วเหลืองในนาข้าว เช่นนี้ ให้บันทึกเป็น “ที่นา (ปลูกข้าว)” (A08)

2) ถ้าไม่สามารถระบุวัตถุประสงค์หลักของการใช้ที่ดินได้ ให้บันทึกการใช้ประโยชน์ในเดือนตุลาคม 2565 เช่น ปลูกข้าวโพดอ่อน (พืชผัก) สลับกับ การปลูกถั่วเหลือง (พืชไร่) โดยปลูกข้าวโพดอ่อนในเดือนตุลาคมถึงพฤศจิกายน 2565 เช่นนี้ ให้บันทึกเป็น “ที่ปลูกพืชผัก” (A12)

3. ถ้าที่ดินผืนนั้นปลูกพืชยืนต้นไม้ผล หรือยางพารา หรือสวนป่า ปนกับข้าวหรือพืชไร่ หรือพืชผัก ให้พิจารณาวัดวัตถุประสงค์ของผู้ปลูกว่ามีเจตนาจะปลูกพืชใดเป็นหลัก ให้พิจารณาดังนี้

1) ปลูกพืชยืนต้น ไม้ผล หรือสวนป่า หรือยางพารา เป็นระเบียบเป็นแถวเป็นแนว และปลูกข้าวหรือพืชไร่หรือพืชผักแซม ให้บันทึกเป็นที่ “ปลูกพืชยืนต้นและไม้ผล” (A10) หรือ “ที่ปลูกสวนป่า” (A13) หรือ “ที่ปลูกยางพารา” (A09) แล้วแต่กรณี



2) ปลูกพืชยืนต้น ไม้ผล กระจัดกระจายปนกับข้าวหรือพืชไร่เต็มพื้นที่ ให้ดูการใช้ประโยชน์ตามวัตถุประสงค์หลัก เช่น ถ้าปลูกพืชยืนต้นไม้ผลเป็นหลัก ให้บันทึกเป็น “ที่ปลูกพืชยืนต้นและไม้ผล” (A10) หรือ ถ้าปลูกพืชไร่เป็นหลัก ให้บันทึกเป็น “ที่ปลูกพืชไร่” (A11)

4. ถ้าที่ดินผืนนั้นมีพืชที่ใช้เป็นอาหารสัตว์ อาจมีการปลูกหรือขึ้นเองตามธรรมชาติก็ได้ เช่น หญ้าเลี้ยงสัตว์ ถั่วฮามาต้า ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เป็นต้น ให้พิจารณาดังนี้

1) ถ้ามีการนำสัตว์เข้าไปกินพืชในแปลง อาจมีการปลูกหรือขึ้นเองตามธรรมชาติ เช่นนี้ให้บันทึกเป็น “ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์” (A14)

2) ถ้าปลูกพืชแล้วตัดมาให้สัตว์กิน ให้ถือว่าเป็นที่ปลูกพืชประเภทนั้น เช่น ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์แล้วตัดมาเลี้ยงวัวนม เช่นนี้ ให้บันทึกเป็น “ที่ปลูกพืชไร่” (A11)

5. ถ้าที่ดินผืนนั้นมีอาณาบริเวณที่ผู้ถือครองทำการเกษตรกำหนดขอบเขตไว้ เพื่อใช้เลี้ยงสัตว์ชนิดต่าง ๆ อาจมีการสร้างโรงเรือน คอก หรือไม่สร้างก็ได้ เช่น โรงเรือนเลี้ยงไก่ เป็ด หมู วัว ควาย เป็นต้น หรือคอกสัตว์ได้ถุนบ้าน เช่นนี้ ให้บันทึกเป็น “ที่เลี้ยงสัตว์ (คอกสัตว์)” (A15)

6. ถ้าที่ดินผืนนั้นมีอาณาบริเวณที่ผู้ถือครองกำหนดขอบเขตไว้ เพื่อใช้ทำนาเกลือสมุทร เช่นนี้ให้บันทึกเป็น “ที่นาเกลือสมุทร” (A17)

7. ถ้าที่ดินผืนนั้นมีอาณาบริเวณที่ผู้ถือครองกำหนดขอบเขตไว้ เป็นแหล่งน้ำเพื่อใช้ประโยชน์ในการเกษตรเป็นหลัก เช่น บ่อน้ำ สระน้ำ เช่นนี้ ให้บันทึกเป็น “ที่แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร” (A18)

8. ถ้าที่ดินผืนนั้นมีอาณาบริเวณที่ผู้ถือครองกำหนดขอบเขตไว้ เพื่อใช้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ในพื้นที่น้ำจืดชนิดต่าง ๆ ให้บันทึกเป็น “ที่เลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด” (A16) โดยให้นับรวมเนื้อที่ผืนน้ำที่กั้นไว้สำหรับเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เช่น ริมแม่น้ำ เป็นต้น

9. ในปีเพาะปลูกที่แล้ว ที่ดินผืนที่เคยทำการเกษตร ถ้าไม่ได้ใช้ปลูกพืช หรือเลี้ยงสัตว์ หรือไม่ได้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ซึ่งอาจเนื่องมาจากฝนแล้ง น้ำท่วม หรือด้วยเหตุใดก็ตาม และระยะเวลาที่ไม่ได้ทำการเกษตรนั้นติดต่อกันน้อยกว่า 5 ปี และยังไม่ได้นำที่ดินผืนนั้นไปใช้ประโยชน์เพื่อการอื่น ให้บันทึกเป็นที่ใช้ทำการเกษตรครั้งสุดท้าย เช่น เคยปลูกข้าว เมื่อปี 2562 แต่ปี 2563 – ปัจจุบัน ทิ้งว่างไว้ไม่ได้ใช้ทำการเกษตร เช่นนี้ ให้บันทึกเป็น “ที่นา (ปลูกข้าว)” (A08)

10. ถ้าที่ดินผืนนั้นมีอาณาบริเวณที่ผู้ถือครองกำหนดขอบเขตไว้ เพื่อเป็นโรงเรือน หรือใช้เพาะชำพันธุ์ไม้ เพาะเชื้อเห็ด และเพาะเห็ด ให้บันทึกเป็น “ที่ปลูกพืชผัก สมุนไพร และไม้ดอกไม้ประดับ” (A12)

หมายเหตุ : 1. ที่ดินผืนเดียว อาจบันทึกลักษณะการใช้ประโยชน์และการถือครองได้มากกว่าหนึ่งลักษณะ

2. ให้ดูชนิดพืชที่ปลูก ในภาคผนวก ก (หน้าที่ 95) ประกอบการบันทึกลักษณะการใช้ประโยชน์ประเภทปลูกพืชด้วย

การสอบถามและบันทึกรายละเอียดเนื้อที่ถือครองแต่ละผืน ตามลักษณะการถือครอง

ให้สอบถามและบันทึกการแจกแจงรายละเอียดลักษณะการถือครองที่ดินแต่ละผืนว่าเป็นเนื้อที่ของตนเอง หรือไม่ใช่ของตนเอง

ถ้าที่ดินนั้นเป็นที่ของตนเองให้สอบถามต่อว่าที่ดินนั้นมีเอกสารสิทธิ์ประเภทใด แล้วบันทึก ดังนี้

1. การถือครองเนื้อที่ของตนเอง (A20 - 23) ได้แก่

1) โฉนด (A20) ได้แก่ ที่ดินที่มีเอกสารสิทธิ์ตามกฎหมายที่ดิน 22 แบบ (รายละเอียดในนิยามบทที่ 3 หน้าที่ 25)

2) หนังสืออนุญาตการใช้ประโยชน์ที่ดินที่ออกโดย สำนักงานปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) (A21) ได้แก่ ส.ป.ก. 4 และ ส.ป.ก. 5 (รายละเอียดในนิยามบทที่ 3 หน้าที่ 25)

3) หนังสืออนุญาตการใช้ประโยชน์ที่ดินอื่นๆ ที่ไม่ได้ออกโดย ส.ป.ก. (A22) ได้แก่ ส.ท.ก. น.ค. กสน.3 กสน.5 และ ป.ส.23 ป.ส.31 (รายละเอียดในนิยามบทที่ 3 หน้า 25)

4) เอกสารเกี่ยวกับที่ดินอื่นๆ (A23) เช่น ใบรับเงินบำรุงท้องที่ ภ.บ.ท.5 ภ.บ.ท.6 ภ.บ.ท.11 อ.3 และอื่นๆ ที่ไม่ใช้ในข้อ 1) 2) และ 3)

2. การถือครองเนื้อที่ไม่ใช่ของตนเอง (A24 - A25) ได้แก่

1) เนื้อที่เช่า (A24)

2) ได้ทำฟรีในชื่อของผู้อื่น ที่สาธารณะ ที่ป่าสงวน ที่ป่าเสื่อมโทรม (A25) (รายละเอียดในนิยามบทที่ 3 หน้า 26)

ตัวอย่างการบันทึก ตอนที่ 2

นายสุรชาติ ใจงาม มีที่ดินทำการเกษตร 2 ฝืน เนื้อที่ทั้งสิ้น 50 ไร่ ดังนี้
 ฝืนที่ 1 เนื้อที่รวม 45 ไร่ 3 งาน 70 ตารางวา ตั้งอยู่ที่หมู่ 4 ตำบลห้วยโป่ง อำเภอนองไผ่ จังหวัดเพชรบูรณ์ ใช้ทำนา 20 ไร่ เป็นสวนยาง 20 ไร่ ปลูกมะนาวในวงบ่อซีเมนต์ 2 ไร่ เป็นเนื้อที่ปลูกบ้าน 1 ไร่ 3 งาน 70 ตารางวา และเนื้อที่อีก 1 ไร่ ใช้ปลูกสัก ขุดสระน้ำไว้ใช้ทำการเกษตรช่วงหน้าแล้ง 1 ไร่
 ฝืนที่ 2 เนื้อที่รวม 4 ไร่ 30 ตารางวา ตั้งอยู่ที่หมู่ 5 ตำบลห้วยโป่ง อำเภอนองไผ่ จังหวัดเพชรบูรณ์ ใช้ปลูกข้าวโพด

The screenshot shows the 'ตอนที่ 2 เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร' (Part 2: Agricultural Land Holding) registration process. It includes a main form and two pop-up windows.

Main Form:

- 1. ให้สอบถามและบันทึกเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566**
- 1.1 ฝืนที่ดิน**
 - A06 จำนวนฝืนที่ดิน: 2 (สร้างฝืนที่ดิน)
 - เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร เป็นรายฝืน (ตามจำนวนฝืน ใน A06)
- 1.2 เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร**
 - A07 เนื้อที่ถือครองทั้งสิ้น: 50 ไร่, 0 งาน, 0 ตารางวา

Pop-up Windows:

- ฝืนที่ 01:**
 - 2.1 ให้สอบถามและบันทึกเนื้อที่ถือครองรายฝืนและสถานที่ตั้งจำแนกตามการใช้ประโยชน์ ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566
 - A06 02 ฝืนที่ 02: 02
 - ฝืนที่ 01: 01
 - ที่ตั้งฝืนที่ดิน (ระบบกำหนดรหัสให้): A06AMP_01 อำเภอ: 07-หนองไผ่
 - A06TAM_01 ตำบล: 07-ห้วยโป่ง
 - A06VIL_01 หมู่ที่: 04-โหมสามัคคี
- ฝืนที่ 02:** (Similar structure to ฝืนที่ 01)

ข้อสังเกต : ที่ตั้งของฝืนที่ดินต้องอยู่ในจังหวัดนี้เท่านั้น

ตัวอย่างการบันทึก ตอนที่ 2 รายละเอียด

รายผืน ✕

2.1 ให้สอบถามและบันทึกเนื้อที่ถือครองรายผืนและสถานที่ตั้ง
จำแนกตามการใช้ประโยชน์ ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566

A06_01 ผืนที่ 01

ที่ตั้งผืนที่ดิน (ระบบกำหนดรหัสให้)
 A06AMP_01 อำเภอ

A06TAM_01 ตำบล

A06VIL_01 หมู่ที่

A07_01 เนื้อที่รวมผืนที่ 01

45	ไร่	3	งาน	70	ตารางวา
----	-----	---	-----	----	---------

A08_01 ที่นา (ปลูกข้าว)

20	ไร่	0	งาน	0	ตารางวา
----	-----	---	-----	---	---------

A09_01 สวนยางพารา

20	ไร่	0	งาน	0	ตารางวา
----	-----	---	-----	---	---------

A10_01 พืชยืนต้นและไม้ผล

2	ไร่	0	งาน	0	ตารางวา
---	-----	---	-----	---	---------

A11_01 พืชไร่

	ไร่		งาน		ตารางวา
--	-----	--	-----	--	---------

A12_01 พืชผัก สมุนไพร และไม้ดอกไม้ประดับ

	ไร่		งาน		ตารางวา
--	-----	--	-----	--	---------

A13_01 สวนป่า

1	ไร่	0	งาน	0	ตารางวา
---	-----	---	-----	---	---------

A14_01 ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์

	ไร่		งาน		ตารางวา
--	-----	--	-----	--	---------

A15_01 ที่เลี้ยงสัตว์ (คอกสัตว์)

	ไร่		งาน		ตารางวา
--	-----	--	-----	--	---------

A16_01 ที่เลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด

	ไร่		งาน		ตารางวา
--	-----	--	-----	--	---------

A17_01 ที่น้ำเกลือสมุทร

	ไร่		งาน		ตารางวา
--	-----	--	-----	--	---------

A18_01 แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร เช่น บ่อน้ำตื้น สระน้ำ

1	ไร่	0	งาน	0	ตารางวา
---	-----	---	-----	---	---------

A19_01 ที่อื่นๆ

1	ไร่	3	งาน	70	ตารางวา
---	-----	---	-----	----	---------

2.2 ให้สอบถามและบันทึกเนื้อที่ถือครองเป็นรายผืน
จำแนกตามลักษณะการถือครอง ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566

2.2.1 เป็นที่ของตนเอง จำแนกตามประเภทเอกสารเกี่ยวกับที่ดิน

A20_01 โฉนด (เอกสารสิทธิ์ตามกฎหมายที่ดิน 22 แบบ)

45	ไร่	3	งาน	70	ตารางวา
----	-----	---	-----	----	---------

A21_01 หนังสืออนุญาตการใช้ประโยชน์ที่ดิน ที่ออกโดย
สำนักงานปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.)

	ไร่		งาน		ตารางวา
--	-----	--	-----	--	---------

A22_01 หนังสืออนุญาตการใช้ประโยชน์ที่ดินของรัฐอื่นๆ ที่
ไม่ได้ออกโดยสำนักงานปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.)

	ไร่		งาน		ตารางวา
--	-----	--	-----	--	---------

A23_01 เอกสารเกี่ยวกับที่ดินอื่นๆ

	ไร่		งาน		ตารางวา
--	-----	--	-----	--	---------

2.2.2 เป็นที่ไม่ใช่ของตนเอง จำแนกตามลักษณะการถือ
ครอง

A24_01 เช่า

	ไร่		งาน		ตารางวา
--	-----	--	-----	--	---------

A25_01 ได้ทำฟรี/ที่สาธารณะ/ที่ป่าสงวน/ที่ป่าเสื่อมโทรม

	ไร่		งาน		ตารางวา
--	-----	--	-----	--	---------



การแจ้งนับ
ผู้ถือครองทำ
การเกษตร

65

ตอนที่ 3 การปลูกพืช

เพื่อต้องการทราบว่า ผู้ถือครองทำการเกษตรมีการปลูกพืชชนิดใดบ้าง
ให้สอบถามชนิดพืชที่ปลูกทุกชนิด ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว หรือ ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566
ถ้าพืชที่ปลูกนั้น เป็นชนิดพืชสำคัญ (ระบบกำหนดให้ตามชนิดพืชสำคัญ ในภาคผนวก ก หน้าที 95)
ให้สอบถามรายละเอียดการปลูก ได้แก่ เนื้อที่เพาะปลูก เนื้อที่เก็บเกี่ยว และจำนวนผลผลิตทั้งสิ้น ในตอนที่
3.1 - 3.9 ถ้าตอนใดไม่มีชนิดพืชสำคัญที่ปลูก ระบบจะกำหนดให้ข้ามไปตอนถัดไป



เมื่อบันทึกพืชทุกชนิดที่มีการปลูกอยู่ในที่ถือครองครบแล้ว ระบบจะให้แจกแจงรายละเอียด **พืชชนิดสำคัญ** ตามประเภทกลุ่มพืช ในตอนที่ 3.1 - 3.9 ได้แก่ 3.1 ข้าว 3.2 ยางพารา 3.3 ปาล์มน้ำมัน 3.4 พืชยืนต้น ไม้ผล 3.5 สวนป่า 3.6 พืชไร่ 3.7 พืชผัก 3.8 สมุนไพร และ 3.9 ไม้ดอก ไม้ประดับ โดยบันทึกจำนวนครั้งที่ปลูก เนื้อที่เพาะปลูก เนื้อที่เก็บเกี่ยว จำนวนต้นทั้งสิ้น และจำนวนต้นให้ผลผลิตแล้ว

หมายเหตุ : ถ้าพบว่ามีพืชชนิดสำคัญที่ปลูกในที่ถือครอง แต่ไม่ปรากฏชื่อให้สอบถามและบันทึกรายละเอียดการปลูก ในตอนที่ 3.1 - 3.9 ให้กลับไปเพิ่มชื่อในตอนที่ 3

ตัวอย่างการบันทึก ตอนที่ 3

นายบัญชา ร่ำรวย มีที่ดินทำการเกษตร 2 ฝั่ง ฝั่งที่ 1 เนื้อที่ 20 ไร่ ไร่ปลูกมันสำปะหลัง ยูคาลิปตัส มะนาว พริกชี้หนู และกล้วยหอม ฝั่งที่ 2 เนื้อที่ 50 ไร่ ไร่ปลูก ข้าว ยางพารา และปาล์มน้ำมัน

ตอนที่ 3 การปลูกพืช (เฉพาะผู้ถือครองที่ตอบ A02_1 = 1)

1. ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มีการปลูกพืชหรือไม่ (ระบบกำหนดให้)

T01

1. มี

2. ไม่มี (ข้ามไป ตอนที่ 4)

2. ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มีการปลูกพืชชนิดใดบ้าง (รวมพืชที่มีอยู่ในที่ถือครอง ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566) ให้บันทึกชื่อพืชทุกชนิดที่ปลูกหรือที่มีอยู่ในที่ถือครองนี้ (ระบบบันทึกรหัสให้)

เพิ่มพืช

เมื่อกดเพิ่มพืชแล้ว ให้บันทึกพืชทุกชนิดที่ปลูก

ระบบจะแสดงหน้าต่างต่าง (Pop-up) ให้บันทึกพืชที่ปลูก

พืชอื่นๆ ที่ปลูกหรือที่มีอยู่ในที่ถือครองนี้

ชื่อพืช

มันสำ

20431-มันสำปะหลัง

รหัสพืช

ยกเลิก บันทึก

พืชอื่นๆ ที่ปลูกหรือที่มีอยู่ในที่ถือครองนี้

ชื่อพืช

ยู

12129-ยูคาลิปตัส

รหัสพืช

ยกเลิก บันทึก

** ถ้ามีการปลูกพืชสำคัญ ระบบจะกำหนดให้บันทึกรายละเอียดของพืชชนิดสำคัญ ตามประเภทพืช ในตอนที่ 3.1 - 3.9 (ถ้าไม่มีการปลูกพืชสำคัญให้ข้ามไป ตอนที่ 4)

กลับไป ถัดไป

การบันทึกเนื้อที่เพาะปลูกแต่ละครั้ง

ในกรณีที่มีการปลูกพืชปะปนกันหลายชนิด ในการบันทึกเนื้อที่ปลูกข้าว ยางพารา ปาล์มน้ำมัน พืชยืนต้นและไม้ผล สวนป่า พืชไร่ พืชผัก สมุนไพร และไม้ดอกไม้ประดับ ให้ใช้หลักเกณฑ์ดังนี้

1. ปลูกพืชไร่ปะปนกันหลายชนิดหรือปลูกข้าวปนกับพืชไร่

1) กรณีปลูกเป็นแถวเป็นแนว

ให้ประมาณเนื้อที่เพาะปลูกแต่ละชนิดตามสัดส่วนของแปลง/แถวที่ปลูก

เช่น ปลูกยาสูบ 12 แถว และปลูกถั่วเขียวระหว่างแถวถั่วเขียวอีก 8 แถว
รวม 20 แถว ในเนื้อที่ 40 ไร่

$$\text{เช่นนี้ เนื้อที่เพาะปลูกยาสูบ} = \frac{12}{20} \times 40 = 24 \text{ ไร่}$$

$$\text{เนื้อที่เพาะปลูกถั่วเขียว} = \frac{8}{20} \times 40 = 16 \text{ ไร่}$$

2) กรณีปลูกกระจัดกระจายไม่เป็นระเบียบ

ให้ประมาณเนื้อที่เพาะปลูกพืชแต่ละชนิดตามสัดส่วนที่ปลูก

เช่น ในเนื้อที่ 40 ไร่ ปลูกยาสูบประมาณ 3 ส่วน และปลูกถั่วเขียวประมาณ 1 ส่วน

$$\text{เช่นนี้ เนื้อที่เพาะปลูกยาสูบ} = \frac{3}{4} \times 40 = 30 \text{ ไร่}$$

$$\text{เนื้อที่เพาะปลูกถั่วเขียว} = \frac{1}{4} \times 40 = 10 \text{ ไร่}$$

2. ปลูกพืชยืนต้นไม้ผลหรือยางพาราหรือสวนป่า ปนกับข้าวหรือพืชไร่หรือพืชผัก

1) กรณีปลูกพืชยืนต้นไม้ผล หรือยางพารา หรือสวนป่าเป็นแถวเป็นแนว และปลูกข้าว หรือ พืชไร่แซม

- ให้บันทึกเนื้อที่ปลูกพืชยืนต้นฯ หรือยางพาราเต็มพื้นที่

- บันทึกเนื้อที่เพาะปลูกข้าวหรือพืชไร่เฉพาะส่วนที่ปลูกข้าวหรือพืชไร่นั้น

เช่น ปลูกยางพาราในเนื้อที่ 10 ไร่ แต่ขณะที่ยางพารายังเล็กอยู่ ได้ปลูกข้าวแซมในร่องสวนยางประมาณเนื้อที่เฉพาะส่วนที่ปลูกข้าวได้ 4 ไร่

เช่นนี้ ตอนที่ 3.2 บันทึกเนื้อที่ปลูกยางพารา 10 ไร่ และตอนที่ 3.1 บันทึกเนื้อที่เพาะปลูกข้าว 4 ไร่

2) กรณีปลูกพืชยืนต้นไม้ผล กระจัดกระจายปนกับข้าวหรือพืชไร่

ไม่ต้องบันทึกเนื้อที่เพาะปลูกพืชยืนต้นไม้ผล บันทึกแต่จำนวนต้นที่ปลูกกระจัดกระจาย และบันทึกเนื้อที่เพาะปลูกข้าวหรือพืชไร่ตามเนื้อที่ปลูกจริง

เช่น ปลูกมะพร้าว 80 ต้น กระจัดกระจายปนกับถั่วเขียวซึ่งปลูกเต็มพื้นที่
ในเนื้อที่ 5 ไร่

เช่นนี้ ตอนที่ 3.4 บันทึกจำนวนต้นมะพร้าวที่ปลูกกระจัดกระจาย

ไม่ต้องบันทึกเนื้อที่เพาะปลูก และตอนที่ 3.6 บันทึกเนื้อที่เพาะปลูกถั่วเขียว 5 ไร่

หมายเหตุ : 1. เนื้อที่เพาะปลูกไม่รวมเนื้อที่ปลูกซ่อมในเนื้อที่เดิมของการปลูกพืชครั้งใดครั้งหนึ่ง

2. พืชบางชนิด ไม่จำเป็นต้องปลูกใหม่ทุกปี ให้ถือว่าเนื้อที่เพาะปลูกในรอบ 12 เดือนที่แล้วด้วย เช่น อ้อย ปลูกครั้งเดียวเก็บเกี่ยวได้หลายปี



ตอนที่ 3.1 ข้าว

เพื่อต้องการทราบรายละเอียดการปลูกข้าวในที่ถือครอง ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว โดยให้ สอบถามและบันทึก ดังนี้

ข้อ 1 มีการปลูกข้าวในที่ถือครองหรือไม่ (ระบบกำหนดให้)

ข้อ 2 วัตถุประสงค์หลักในการปลูกข้าว

ให้สอบถามวัตถุประสงค์หลักในการปลูกข้าว ในข้อ B02 ว่า “เพื่อขายอย่างเดียว” หรือ “เพื่อบริโภคอย่างเดียว” หรือ “เพื่อขายเป็นหลัก” หรือ “เพื่อบริโภคเป็นหลัก”

ให้เลือก B01 ที่ตรงกับวัตถุประสงค์หลักในการปลูกข้าว เพียงข้อเดียว

หมายเหตุ : สำหรับวัตถุประสงค์หลัก “เพื่อบริโภค” ให้รวมถึงการเก็บข้าวไว้ใช้ใน ที่ถือครอง เช่น ทำพันธุ์ เลี้ยงสัตว์ เป็นต้น

ข้อ 3 รายละเอียดการปลูกข้าว

ให้สอบถามรายละเอียดและบันทึกการปลูก ได้แก่ จำนวนครั้งที่ปลูก รวมทั้งบันทึก เนื้อที่เพาะปลูก เนื้อที่เก็บเกี่ยว (รายละเอียดในนิยามบทที่ 3 หน้าที่ 26) เป็นไร่ งาน ตารางวา และบันทึก ผลผลิตเป็นกิโลกรัม โดยให้นับรวมทุกครั้งที่ปลูกในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ตามชนิดข้าวนาปี และข้าวนาปรัง (รายละเอียดในนิยามบทที่ 3 หน้าที่ 27) โดยแยกออกเป็นข้าวเจ้าและข้าวเหนียว

โดยเนื้อที่เพาะปลูกและเนื้อที่เก็บเกี่ยว ให้บันทึกเป็น ไร่ งาน ตารางวา

ส่วนผลผลิต ให้บันทึกเป็น กิโลกรัม

(1 เกวียน เท่ากับ 1,000 กิโลกรัม)

หมายเหตุ : ในการบันทึกรายละเอียดการปลูกข้าว ว่าเป็นข้าวนาปีหรือข้าวนาปรัง ให้พิจารณาเวลาในการปลูกข้าวเป็นสำคัญ โดยไม่ต้องคำนึงถึงเวลาเก็บเกี่ยว ดังนี้

1) ข้าวนาปี เวลาในการปลูกระหว่าง 1 พฤษภาคม ถึง 31 ตุลาคม

ยกเว้น 6 จังหวัดของภาคใต้ฝั่งตะวันออก (นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส) ที่มีเวลาในการปลูกระหว่าง 16 มิถุนายน ถึง 28 กุมภาพันธ์

2) ข้าวนาปรัง เวลาในการปลูกระหว่าง 1 พฤศจิกายน ถึง 30 เมษายน

ยกเว้น 6 จังหวัดของภาคใต้ฝั่งตะวันออก (นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส) ที่มีเวลาในการปลูกระหว่าง 1 มีนาคม ถึง 15 มิถุนายน

ข้อสังเกต : 1. เนื้อที่ถือครองตามการใช้ประโยชน์ (A08 ที่ปลูกข้าว) ต้องไม่น้อยกว่า เนื้อที่เพาะปลูกโดยเฉลี่ยต่อการปลูก 1 ครั้ง ถ้าไม่ถูกต้องระบบจะแจ้งเตือน ให้แก้ไขให้ถูกต้องตรงตาม ความเป็นจริง

ตัวอย่าง : นายสิทธิ ปลูกข้าวเจ้า ข้าวนาปี จำนวน 2 ครั้ง มีเนื้อที่เพาะปลูก (นับรวมทุกครั้งที่ปลูก) ได้ทั้งสิ้น 20 ไร่ (กล่าวคือ นายสิทธิมีเนื้อที่เพาะปลูกเฉลี่ยครั้งละ 10 ไร่) ดังนั้น นายสิทธิ จะมีเนื้อที่ถือครอง (ที่นา ปลูกข้าว) ตามการใช้ประโยชน์ ต้องไม่น้อยกว่า 10 ไร่

2. เนื้อที่เก็บเกี่ยว ต้องไม่มากกว่า เนื้อที่เพาะปลูกของแต่ละประเภทข้าว ถ้าไม่ถูกต้องระบบจะแจ้งเตือน ให้แก้ไขให้ถูกต้องตรงตามความเป็นจริง

ตัวอย่าง : จากข้อ 1 นายสิทธิ มีเนื้อที่เพาะปลูกข้าวเจ้า ข้าวนาปี 20 ไร่ ดังนั้น นายสิทธิ มีเนื้อที่เก็บเกี่ยว ต้องไม่มากกว่า 20 ไร่



ตัวอย่างการบันทึก ตอนที่ 3.1

นายสิทธิ มีทรัพย์ ปลูกข้าวนาปีซึ่งเป็นข้าวเหนียว 1 ครั้งต่อปี โดยมีเนื้อที่เพาะปลูกทั้งสิ้น 10 ไร่ 1 งาน 70 ตารางวา มีเนื้อที่เก็บเกี่ยวได้ 9 ไร่ 3 งาน และได้ผลผลิตคือ 9,750 กิโลกรัม

ตอนที่ 3.1 ข้าว

1. ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มีการปลูกข้าวหรือไม่ (ระบบกำหนดให้)

B01

1. มี

2. ไม่มี (ข้ามไป ตอนที่ 3.2)

2. วัตถุประสงค์หลักในการปลูกข้าว (ตอบเพียงข้อเดียว)

B02

1. เพื่อขายอย่างเดียว

2. เพื่อบริโภคอย่างเดียว

3. เพื่อขายเป็นหลัก

4. เพื่อบริโภคเป็นหลัก

3. ให้สอบถามและบันทึกรายละเอียดการปลูกข้าว

1) ข้าวนาปี

ข้าวเจ้า

B03_2 รหัส

20503

B03_3 จำนวนครั้งที่ปลูก

B03_4 เนื้อที่เพาะปลูก(นับรวมทุกครั้งที่ปลูก)

0	ไร่	0	งาน	0	ตารางวา
---	-----	---	-----	---	---------

B03_5 เนื้อที่เก็บเกี่ยว(นับรวมทุกครั้งที่เก็บเกี่ยว)

0	ไร่	0	งาน	0	ตารางวา
---	-----	---	-----	---	---------

B03_6 ผลผลิต(นับรวมทุกครั้งที่ปลูก)

กิโลกรัม

ข้าวเหนียว

B04_2 รหัส

20504

B04_3 จำนวนครั้งที่ปลูก

1

B04_4 เนื้อที่เพาะปลูก(นับรวมทุกครั้งที่ปลูก)

10	ไร่	1	งาน	70	ตารางวา
----	-----	---	-----	----	---------

B04_5 เนื้อที่เก็บเกี่ยว(นับรวมทุกครั้งที่เก็บเกี่ยว)

9	ไร่	3	งาน	0	ตารางวา
---	-----	---	-----	---	---------

B04_6 ผลผลิต(นับรวมทุกครั้งที่ปลูก)

9750

กิโลกรัม

กลับ

ถัดไป

2) ข้าวนาปรัง

ข้าวเจ้า

B05_2 รหัส

20505

B05_3 จำนวนครั้งที่ปลูก

B05_4 เนื้อที่เพาะปลูก(นับรวมทุกครั้งที่ปลูก)

	ไร่		งาน		ตารางวา
--	-----	--	-----	--	---------

B05_5 เนื้อที่เก็บเกี่ยว(นับรวมทุกครั้งที่เก็บเกี่ยว)

	ไร่		งาน		ตารางวา
--	-----	--	-----	--	---------

B05_6 ผลผลิต(นับรวมทุกครั้งที่ปลูก)

กิโลกรัม

ข้าวเหนียว

B06_2 รหัส

20506

B06_3 จำนวนครั้งที่ปลูก

B06_4 เนื้อที่เพาะปลูก(นับรวมทุกครั้งที่ปลูก)

	ไร่		งาน		ตารางวา
--	-----	--	-----	--	---------

B06_5 เนื้อที่เก็บเกี่ยว(นับรวมทุกครั้งที่เก็บเกี่ยว)

	ไร่		งาน		ตารางวา
--	-----	--	-----	--	---------

B06_6 ผลผลิต(นับรวมทุกครั้งที่ปลูก)

กิโลกรัม

กลับ

ถัดไป



การจ้างนับ
ผู้ถือครองทำ
การเกษตร

ตอนที่ 3.2 ยางพารา

บันทึก ดังนี้

เพื่อต้องการทราบเกี่ยวกับการปลูกยางพาราในที่ดินรกร้างเพื่อขาย โดยให้สอบถามและ

ข้อ 1 ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566 ที่ที่ดินรกร้างมีการปลูกยางพาราหรือไม่ (ระบบกำหนดให้)

ข้อ 2 รายละเอียดการปลูกยางพารา

2.1 เนื้อที่สวนยางพาราทั้งสิ้น

ให้สอบถามว่ามีเนื้อที่ปลูกยางพาราทั้งสิ้นเท่าไร แล้วให้เนื้อที่บันทึกเป็น

ไร่ งาน ตารางวา

2.2 รายละเอียดและบันทึกการปลูกยางพารา

ให้สอบถามรายละเอียดการปลูกยางตามประเภทยางพารา แยกชนิดตามอายุของยางพาราที่ปลูก คือ “ยางอ่อนยังไม่ให้ผลผลิต” “ยางกำลังให้ผลผลิต” และ “ยางแก่ไม่ให้ผลผลิตแล้ว” (รายละเอียดในนิยามบทที่ 3 หน้าที่ 27) และให้บันทึกเนื้อที่เป็น ไร่ งาน ตารางวา

ตัวอย่างการบันทึก ตอนที่ 3.2

นางวารุณี สร้างสรรค์ มีเนื้อที่ปลูกยางพาราทั้งสิ้น 8 ไร่ 2 งาน 60 ตารางวา โดยแบ่งเป็นสวนยางที่ยังไม่ให้ผลผลิต 3 ไร่ กำลังให้ผลผลิต 5 ไร่ และไม่ให้ผลผลิตแล้ว 2 งาน 60 ตารางวา

ตอนที่ 3.2 ยางพารา

1. ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566 ที่ที่ดินรกร้างมีการปลูกยางพาราหรือไม่ (ระบบกำหนดให้)

C01

1. มี
 2. ไม่มี (ข้ามไป ตอนที่ 3.3)

2. ให้สอบถามและบันทึกรายละเอียดการปลูกยางพารา

2.1 เนื้อที่สวนยางทั้งสิ้น

C02 เนื้อที่สวนยาง

8	ไร่	2	งาน	60	ตารางวา
---	-----	---	-----	----	---------

2.2 รายละเอียดการปลูกยางพารา

1) ยางอ่อนยังไม่ให้ผลผลิต

C03 2 รหัส

10502

C03 3 เนื้อที่สวนยาง

3	ไร่	0	งาน	0	ตารางวา
---	-----	---	-----	---	---------

2) ยางกำลังให้ผลผลิต

C04 2 รหัส

10503

C04 3 เนื้อที่สวนยาง

5	ไร่	0	งาน	0	ตารางวา
---	-----	---	-----	---	---------

3) ยางแก่ไม่ให้ผลผลิตแล้ว

C05 2 รหัส

10504

C05 3 เนื้อที่สวนยาง

0	ไร่	2	งาน	60	ตารางวา
---	-----	---	-----	----	---------

กลับ

ข้อสังเกต :

- การบันทึกเนื้อที่สวนยาง ในข้อ 2.2 “ยางอ่อนยังไม่ให้ผลผลิต” “ยางกำลังให้ผลผลิต” และ “ยางแก่ไม่ให้ผลผลิตแล้ว” เมื่อรวมกันแล้ว ต้องไม่มากกว่า เนื้อที่สวนยางทั้งสิ้น ในข้อ 2.1 (C02) ถ้าไม่ถูกต้องระบบจะแจ้งเตือน ให้แก้ไขให้ถูกต้องตรงตามความเป็นจริง
- เนื้อที่สวนยางทั้งสิ้น ในข้อ 2.1 (C02) ต้องไม่มากกว่า เนื้อที่ที่ดินรกร้างตามการใช้ประโยชน์ ที่ปลูกยางพารา (A09) ถ้าไม่ถูกต้องระบบจะแจ้งเตือน ให้แก้ไขให้ถูกต้องตรงตามความเป็นจริง



การแจ้งนับ
ผู้ถือครองทำ
การเกษตร

ตอนที่ 3.3 ปาล์มน้ำมัน

เพื่อต้องการทราบเกี่ยวกับการปลูกปาล์มน้ำมันในที่ถือครองเพื่อขาย โดยให้สอบถามและบันทึก ดังนี้

ข้อ 1 ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566 ที่ถือครองนี้มีการปลูกปาล์มน้ำมันหรือไม่ (ระบบกำหนดให้)

ข้อ 2 รายละเอียดการปลูกปาล์มน้ำมัน

ให้สอบถามและบันทึกรายละเอียดการปลูกปาล์มน้ำมัน แยกชนิดตามอายุของปาล์มน้ำมันที่ปลูก ได้แก่ “ปาล์มน้ำมันยังไม่ให้ผลผลิต” (D02) “ปาล์มน้ำมันกำลังให้ผลผลิต” (D03) และ “ปาล์มน้ำมันแก่ไม่ให้ผลผลิตแล้ว” (D04) พร้อมระบุลักษณะการปลูกว่า “ปลูกเป็นกลุ่ม” หรือ “ปลูกปะปน” (รายละเอียดในนิยามบทที่ 3 หน้าที่ 27) มี “จำนวนต้นทั้งสิ้น” และให้บันทึกเนื้อที่เพาะปลูกเป็นไร่ งาน ตารางวา

หมายเหตุ : 1. การปลูกเป็นกลุ่ม อาจปลูกเป็นระเบียบหรือไม่ก็ได้

2. การปลูกปะปนกัน อาจปลูกกระจัดกระจาย หรือปลูกสลับแถวกันกับพืชอื่น หรือปลูกเป็นรั้ว ตามคันนา หรือปลูกตามบริเวณบ้าน

ตัวอย่างการบันทึก ตอนที่ 3.3

นายมนัส ชนะภัย ปลูกปาล์มน้ำมันที่กำลังให้ผลผลิตทั้งหมด 5 ไร่ โดยปลูกเป็นกลุ่ม จำนวน 120 ต้น

ตอนที่ 3.3 ปาล์มน้ำมัน

1. ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566 ที่ถือครองนี้มีการปลูกปาล์มน้ำมันหรือไม่ (ระบบกำหนดให้)

D01

1. มี

2. ไม่มี (ข้ามไป ตอนที่ 3.4)

2. ให้สอบถามและบันทึกรายละเอียดการปลูกปาล์มน้ำมัน

1) ปาล์มน้ำมันยังไม่ให้ผลผลิต

D02_2 รหัส

10123

D02_3

ปลูกเป็นกลุ่ม

D02_4

ปลูกปะปนกัน

D02_5 เนื้อที่เพาะปลูก (ปลูกเป็นกลุ่ม)

	ไร่		งาน		ตารางวา
--	-----	--	-----	--	---------

D02_6 จำนวนต้นทั้งสิ้น (ปลูกเป็นกลุ่ม)

ต้น

D02_7 จำนวนต้นทั้งสิ้น (ปลูกปะปนกัน)

ต้น

2) ปาล์มน้ำมันกำลังให้ผลผลิต

D03_2 รหัส

10124

D03_3

ปลูกเป็นกลุ่ม

D03_4

ปลูกปะปนกัน

D03_5 เนื้อที่เพาะปลูก

5	ไร่	0	งาน	0	ตารางวา
---	-----	---	-----	---	---------

D03_6 จำนวนต้นทั้งสิ้น (ปลูกเป็นกลุ่ม)

120 ต้น

D03_7 จำนวนต้นทั้งสิ้น (ปลูกปะปนกัน)

ต้น

3) ปาล์มน้ำมันแก่ไม่ให้ผลผลิตแล้ว

D04_2 รหัส

10125

D04_3

ปลูกเป็นกลุ่ม

D04_4

ปลูกปะปนกัน

D04_5 เนื้อที่เพาะปลูก

	ไร่		งาน	0	ตารางวา
--	-----	--	-----	---	---------

D04_6 จำนวนต้นทั้งสิ้น (ปลูกเป็นกลุ่ม)

ต้น

D04_7 จำนวนต้นทั้งสิ้น (ปลูกปะปนกัน)

ต้น

กลับ



การแจ้งนับ
ผู้ถือครองทำ
การเกษตร

ตอนที่ 3.4 พืชยืนต้น ไม้ผล

เพื่อต้องการทราบรายละเอียดการปลูกพืชยืนต้น ไม้ผลชนิดสำคัญ ในที่ถือครองเพื่อขาย โดยให้สอบถามและบันทึก ดังนี้

ให้สอบถามและบันทึกเฉพาะพืชยืนต้น ไม้ผลชนิดสำคัญ ตามชนิดพืชที่กำหนดในภาคผนวก ก หน้าที่ 95 และที่มีการปลูกในที่ถือครอง (บันทึกชื่อไว้ในตอนที่ 3) ถ้าพบว่ามีพืชยืนต้น ไม้ผลชนิดสำคัญ ที่ปลูกในที่ถือครอง แต่ไม่ปรากฏชื่อให้สอบถามและบันทึกรายละเอียดการปลูกโดยกลับไปเพิ่มชื่อในตอนที่ 3

ข้อ 1 ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566 ที่ถือครองนี้มีการปลูกพืชยืนต้น ไม้ผลชนิดสำคัญ หรือไม่ (ระบบกำหนดให้)

ข้อ 2 รายละเอียดการปลูกพืชยืนต้น ไม้ผลชนิดสำคัญ (ระบบกำหนดให้ตามที่บันทึกไว้ใน ตอนที่ 3)

ให้สอบถามรายละเอียดพืชยืนต้น ไม้ผลชนิดสำคัญ ตามลักษณะการปลูก ได้แก่ ปลูกเป็นกลุ่ม (E04) หรือ ปลูกปะปน (E05) โดยให้เลือกคำตอบ “” ซึ่งเลือกตอบได้มากกว่า 1 ข้อ ตามความเป็นจริง

ถ้า “ปลูกเป็นกลุ่ม” (อาจปลูกเป็นระเบียบหรือไม่ก็ได้) ให้บันทึกเนื้อที่เพาะปลูก (ปลูกเป็นกลุ่ม) เป็นไร่ งาน ตารางวา พร้อมระบุจำนวนต้นทั้งสิ้น (E07) และจำนวนต้นให้ผลแล้ว (E08)

ถ้า “ปลูกปะปน” (อาจปลูกกระจัดกระจาย หรือปลูกสลับแถวกัน หรือปลูกเป็นรั้ว ตามคันนา หรือปลูกตามบริเวณบ้าน) ให้บันทึกจำนวนต้นทั้งสิ้น (E09) และจำนวนต้นให้ผลแล้ว (E10)

หมายเหตุ : พืชชนิดเดียวกัน แม้ว่าจะปลูกหลายลักษณะ (ทั้งปลูกเป็นกลุ่ม และปลูกปะปน) หรือหลายผืน ให้บันทึกรวมในคราวเดียวกัน

ตัวอย่างการบันทึก ตอนที่ 3.4

นางมาลี ใจงาม ปลูกกล้วยหอมในเนื้อที่ 1 ไร่ จำนวนทั้งสิ้น 70 ต้น แต่ยังไม่ให้ผลอยู่ 20 ต้น และ ปลูกมะนาว 20 แถว 2 ไร่ 30 ตารางวา จำนวน 100 ต้น ให้ผลแล้วทุกต้น และปลูกฝรั่ง จำนวน 5 ต้น และ มะละกอ จำนวน 10 ต้น ปะปนกัน

ข้อสังเกต : 1. ฝรั่ง และมะละกอ จะไม่ถูกให้บันทึกในตอนที่ 3.4 นี้ เนื่องจากไม่ได้เป็นพืชยืนต้น ไม้ผลชนิดสำคัญ (ภาคผนวก ก หน้าที่ 95) แต่มีการบันทึกชนิดพืชที่ปลูกใน ตอนที่ 3
2. เนื้อที่ปลูกพืชยืนต้นไม้ผลทุกชนิดรวมกัน ต้องไม่มากกว่า เนื้อที่ถือครองตามการใช้ประโยชน์ ใน A10 (พืชยืนต้นและไม้ผล) ถ้าไม่ถูกต้องระบบจะแจ้งเตือน ให้แก้ไขให้ถูกต้องตรงตามความเป็นจริง



ตอนที่ 3.5 สวนป่า

เพื่อต้องการทราบรายละเอียดการปลูกพืชสวนป่าชนิดสำคัญ ในที่ถือครองเพื่อขาย โดยให้สอบถามและบันทึก ดังนี้

ให้สอบถามและบันทึกเฉพาะพืชสวนป่าชนิดสำคัญ ตามชนิดพืชที่กำหนดในภาคผนวก ก หน้าที่ 95 และที่มีการปลูกในที่ถือครอง (บันทึกชื่อไว้ในตอนที่ 3) ถ้าพบว่ามีพืชสวนป่าชนิดสำคัญที่ปลูกในที่ถือครอง แต่ไม่ปรากฏชื่อให้สอบถามและบันทึกรายละเอียดการปลูกโดยกลับไปเพิ่มชื่อในตอนที่ 3

ข้อ 1 ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566 ที่ถือครองนี้มีการปลูกพืชประเภทสวนป่า ชนิดสำคัญหรือไม่ (ระบบกำหนดให้)

ข้อ 2 รายละเอียดการปลูกพืชสวนป่าชนิดสำคัญ (ระบบกำหนดให้ตามที่บันทึกไว้ในตอนที่ 3)

ให้สอบถามรายละเอียดพืชสวนป่า ตามลักษณะการปลูก ได้แก่ ปลูกเป็นกลุ่ม (F04) หรือปลูกปะปน (F05) โดยให้เลือกคำตอบ “” สามารถเลือกตอบได้มากกว่า 1 ข้อ ตามความเป็นจริง

ถ้า “ปลูกเป็นกลุ่ม” (อาจปลูกเป็นระเบียบหรือไม่ก็ได้) ให้บันทึกเนื้อที่เพาะปลูก F06 (ปลูกเป็นกลุ่ม) เป็นไร่ งาน ตารางวา พร้อมระบุจำนวนต้นทั้งสิ้น F07 (ปลูกเป็นกลุ่ม)

ถ้า “ปลูกปะปน” (อาจปลูกกระจัดกระจาย หรือปลูกสลับแถวกัน หรือปลูกเป็นรั้วตามคันนา หรือปลูกตามบริเวณบ้าน) ให้บันทึกจำนวนต้นทั้งสิ้น F08 (ปลูกปะปน)

หมายเหตุ : พืชชนิดเดียวกัน แม้ว่าจะปลูกหลายลักษณะ (ทั้งปลูกเป็นกลุ่ม และปลูกปะปน) หรือหลายผืน ให้บันทึกรวมในคราวเดียวกัน

ตัวอย่างการบันทึก ตอนที่ 3.5

นายจักร ไทรงาม ปลูกยูคาลิปตัส จำนวนทั้งสิ้น 500 ต้น ในเนื้อที่ 3 ไร่ 20 ตารางวา

ตอนที่ 3.5 สวนป่า

1. ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566 ที่ถือครองนี้มีการปลูกพืชประเภทสวนป่า ชนิดสำคัญหรือไม่ (ระบบกำหนดให้)

F01

1. มี

2. ไม่มี (ข้ามไป ตอนที่ 3.6)

2. ให้สอบถามและบันทึกรายละเอียดการปลูกพืชสวนป่าชนิดสำคัญ (ระบบกำหนดให้ตามที่บันทึกไว้ในตอนที่ 3)

1. ยูคาลิปตัส (12129)

ระบบจะแสดงหน้าต่าง (Pop-up) ให้บันทึกรายละเอียดสวนป่า

กลับ

สวนป่า

F02 ยูคาลิปตัส

F03 รหัส

12129

F04

ปลูกเป็นกลุ่ม

F05

ปลูกปะปนกัน

F06 เนื้อที่เพาะปลูก (ปลูกเป็นกลุ่ม)

3	ไร่	0	งาน	20	ตารางวา
---	-----	---	-----	----	---------

F07 จำนวนต้นทั้งสิ้น (ปลูกเป็นกลุ่ม)

500	ต้น
-----	-----

F08 จำนวนต้นทั้งสิ้น (ปลูกปะปนกัน)

	ต้น
--	-----

ยกเลิก

ข้อสังเกต : เนื้อที่ปลูกพืชสวนป่าทุกชนิดรวมกัน ต้องไม่มากกว่า เนื้อที่ถือครองตามการใช้ประโยชน์ ใน A13 (สวนป่า) ถ้าไม่ถูกต้องระบบจะแจ้งเตือน ให้แก้ไขให้ถูกต้องตรงตามความเป็นจริง



การแจ้งนับ
ผู้ถือครองทำ
การเกษตร

73

ตอนที่ 3.6 พืชไร่

เพื่อต้องการทราบรายละเอียดการปลูกพืชไร่ชนิดสำคัญ ในที่ถือครองเพื่อขาย (ระบบกำหนดให้) โดยให้สอบถามและบันทึก ดังนี้

ให้สอบถามและบันทึกเฉพาะพืชไร่ชนิดสำคัญ ตามชนิดพืชที่กำหนดในภาคผนวก ก หน้า 98 และที่มีการปลูกในที่ถือครอง (บันทึกชื่อไว้ในตอนที่ 3) ถ้าพบว่ามีพืชไร่ชนิดสำคัญที่ปลูกในที่ถือครอง แต่ไม่ปรากฏชื่อให้สอบถามและบันทึกรายละเอียดการปลูกโดยกลับไปเพิ่มชื่อในตอนที่ 3

ข้อ 1 ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มีการปลูกพืชไร่ชนิดสำคัญ หรือไม่ (ระบบกำหนดให้)

ข้อ 2 การปลูกพืชไร่ชนิดสำคัญ (ระบบกำหนดให้ตามที่บันทึกไว้ในตอนที่ 3)

ให้สอบถามและบันทึกรายละเอียดการปลูกพืชไร่ ได้แก่ จำนวนครั้งที่ปลูก (G04) เนื้อที่เพาะปลูก (นับรวมทุกครั้งที่ปลูก) (G05) เนื้อที่เก็บเกี่ยว (นับรวมทุกครั้งที่เก็บเกี่ยว) (G06) และให้บันทึกเนื้อที่เป็นไร่ งาน ตารางวา

ตัวอย่างการบันทึก ตอนที่ 3.6

นางบุปผา จิตดี เช่าที่ดิน 4 ไร่ 30 ตารางวา ปลูกมันสำปะหลัง เก็บผลผลิตได้แค่ 4 ไร่

ตอนที่ 3.6 พืชไร่

1. ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มีการปลูกพืชไร่ ชนิดสำคัญหรือไม่ (ระบบกำหนดให้)

G01

1. มี

2. ไม่มี (ข้ามไป ตอนที่ 3.7)

2. ให้สอบถามและบันทึกข้อมูลการปลูกพืชไร่ชนิดสำคัญ

(ระบบกำหนดให้ตามที่บันทึกไว้ในตอนที่ 3)

1. มันสำปะหลัง (20431)

ระบบจะแสดงหน้าต่าง (Pop-up) ให้บันทึกรายละเอียดพืชไร่

กลับ ถัดไป

พืชไร่

G02 มันสำปะหลัง

G03 รหัส

20431

G04 จำนวนครั้งที่ปลูก

1	ครั้ง
---	-------

G05 เนื้อที่เพาะปลูก (นับรวมทุกครั้งที่ปลูก)

4	ไร่	0	งาน	30	ตารางวา
---	-----	---	-----	----	---------

G06 เนื้อที่เก็บเกี่ยว (นับรวมทุกครั้งที่เก็บเกี่ยว)

4	ไร่	0	งาน	0	ตารางวา
---	-----	---	-----	---	---------

ยกเลิก บันทึก

- ข้อสังเกต :
1. เนื้อที่เพาะปลูกพืชไร่โดยเฉลี่ยต่อการปลูก 1 ครั้งของพืชไร่แต่ละชนิด เมื่อนำมารวมกัน ต้องไม่มากกว่าเนื้อที่ถือครองตามการใช้ประโยชน์ ใน A11 (พืชไร่) ถ้าไม่ถูกต้องระบบจะแจ้งเตือน ให้แก้ไขให้ถูกต้องตรงตามความเป็นจริง
 2. เนื้อที่เก็บเกี่ยว ต้องไม่มากกว่า เนื้อที่เพาะปลูก ถ้าไม่ถูกต้องระบบจะแจ้งเตือน ให้แก้ไขให้ถูกต้องตรงตามความเป็นจริง

ตอนที่ 3.7 พืชผัก

เพื่อต้องการทราบรายละเอียดการปลูกพืชผักชนิดสำคัญ ในที่ถือครองเพื่อขาย (ระบบกำหนดให้) โดยให้สอบถามและบันทึก ดังนี้

ให้สอบถามและบันทึกเฉพาะพืชผักชนิดสำคัญ ตามชนิดพืชที่กำหนดในภาคผนวก ก หน้า 96 และที่มีการปลูกในที่ถือครอง (บันทึกชื่อไว้ในตอนที่ 3) ถ้าพบว่ามีพืชผักชนิดสำคัญที่ปลูกในที่ถือครอง แต่ไม่ปรากฏชื่อให้สอบถามและบันทึกรายละเอียดการปลูกโดยกลับไปเพิ่มชื่อในตอนที่ 3

ข้อ 1 ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มีการปลูกพืชผักชนิดสำคัญ หรือไม่ (ระบบกำหนดให้)

ข้อ 2 การปลูกพืชผักชนิดสำคัญ (ระบบกำหนดให้ตามที่บันทึกไว้ในตอนที่ 3)

ให้สอบถามและบันทึกรายละเอียดการปลูกพืชผัก ได้แก่ จำนวนครั้งที่ปลูก (H04) เนื้อที่เพาะปลูก (นับรวมทุกครั้งที่ปลูก) (H05) เนื้อที่เก็บเกี่ยว (นับรวมทุกครั้งที่เก็บเกี่ยว) (H06) และให้บันทึกเนื้อที่เป็นไร่ งาน ตารางวา

ตัวอย่างการบันทึก ตอนที่ 3.7

นายมินตรา สุภาพ ปลูกพริกชี้หนู 2 ไร่ 50 ตารางวา ปลูก 1 ครั้งต่อปี เก็บเกี่ยวผลผลิตได้ทั้งหมด

ตอนที่ 3.7 พืชผัก

1. ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มีการปลูกพืชผัก ชนิดสำคัญหรือไม่ (ระบบกำหนดให้)

H01

1. มี

2. ไม่มี (ข้ามไป ตอนที่ 3.8)

2. ให้สอบถามและบันทึกข้อมูลการปลูกพืชผักชนิดสำคัญ

(ระบบกำหนดให้ตามที่บันทึกไว้ในตอนที่ 3)

1. พริกชี้หนู (30208)

กลับ ถัดไป

พืชผัก

H02 พริกชี้หนู

H03 รหัส

30208

H04 จำนวนครั้งที่ปลูก

1	ครั้ง
---	-------

H05 เนื้อที่เพาะปลูก (นับรวมทุกครั้งที่ปลูก)

2	ไร่	0	งาน	50	ตารางวา
---	-----	---	-----	----	---------


H06 เนื้อที่เก็บเกี่ยว (นับรวมทุกครั้งที่เก็บเกี่ยว)

2	ไร่	0	งาน	50	ตารางวา
---	-----	---	-----	----	---------

ยกเลิก บันทึก

ระบบจะแสดงหน้าต่าง (Pop-up) ให้บันทึกรายละเอียดพืชผัก

ข้อสังเกต : เนื้อที่เก็บเกี่ยว ต้องไม่มากกว่า เนื้อที่เพาะปลูก ถ้าไม่ถูกต้องระบบจะแจ้งเตือน ให้แก้ไขให้ถูกต้องตรงตามความเป็นจริง


การแจ่งนับ
ผู้ถือครองทำ
การเกษตร
75

ตอนที่ 3.8 สมุนไพร

เพื่อต้องการทราบรายละเอียดการปลูกสมุนไพรชนิดสำคัญ ในที่ถือครองเพื่อขาย โดยให้สอบถามและบันทึก ดังนี้

ให้สอบถามและบันทึกเฉพาะสมุนไพรชนิดสำคัญ ตามชนิดสมุนไพรที่กำหนดในภาคผนวก ก หน้า ที่ 96 และที่มีการปลูกในที่ถือครอง (บันทึกชื่อไว้ในตอนที่ 3) ถ้าพบว่ามีสมุนไพรชนิดสำคัญที่ปลูก ในที่ถือครองแต่ไม่ปรากฏชื่อให้สอบถามและบันทึกรายละเอียดการปลูกโดยกลับไปเพิ่มชื่อในตอนที่ 3

ข้อ 1 ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มีการปลูกสมุนไพรชนิดสำคัญ หรือไม่ (ระบบ กำหนดให้)

ข้อ 2 การปลูกสมุนไพรชนิดสำคัญ (ระบบกำหนดให้ตามที่บันทึกไว้ในตอนที่ 3)

ให้สอบถามและบันทึกรายละเอียดการปลูกสมุนไพรชนิดสำคัญ ได้แก่ จำนวนครั้งที่ปลูก (I04) เนื้อที่เพาะปลูก (นับรวมทุกครั้งที่ปลูก) (I05) เนื้อที่เก็บเกี่ยว (นับรวมทุกครั้งที่เก็บเกี่ยว) (I06) และให้บันทึกเนื้อที่เป็น ไร่ งาน ตารางวา

ตัวอย่างการบันทึก ตอนที่ 3.8

นายสมศักดิ์ ใจดี ปลูกกะเพรา 1 ไร่ 2 งาน 20 ตารางวา ก่อนจะมาปลูกพริก เพราะพริกราคาดีกว่า กะเพรา

ตอนที่ 3.8 สมุนไพร

1. ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มีการปลูกสมุนไพรชนิดสำคัญหรือไม่ (ระบบกำหนดให้)

I01

1. มี

2. ไม่มี (ข้ามไป ตอนที่ 3.9)

2. ให้สอบถามและบันทึกข้อมูลการปลูกสมุนไพรชนิดสำคัญ

(ระบบกำหนดให้ตามที่บันทึกไว้ในตอนที่ 3)

ระบบจะแสดงหน้าต่าง (Pop-up) ให้บันทึกรายละเอียดสมุนไพร

1. กะเพรา (31247)

กลับไป ถัดไป

สมุนไพร

I02 กะเพรา

I03 รหัส

31247

I04 จำนวนครั้งที่ปลูก

1 ครั้ง

I05 เนื้อที่เพาะปลูก (นับรวมทุกครั้งที่ปลูก)

1	ไร่	2	งาน	20	ตารางวา
---	-----	---	-----	----	---------

I06 เนื้อที่เก็บเกี่ยว (นับรวมทุกครั้งที่เก็บเกี่ยว)

1	ไร่	2	งาน	20	ตารางวา
---	-----	---	-----	----	---------

ยกเลิก บันทึก

ข้อสังเกต : เนื้อที่เก็บเกี่ยว ต้องไม่มากกว่า เนื้อที่เพาะปลูก ถ้าไม่ถูกต้องระบบจะแจ้งเตือน ให้แก้ไขให้ถูกต้องตรงตามความเป็นจริง



ตอนที่ 3.9 ไม้ดอก ไม้ประดับ

เพื่อต้องการทราบรายละเอียดการปลูกไม้ดอก ไม้ประดับชนิดสำคัญ ในที่ถือครองเพื่อขาย (ระบบกำหนดให้) โดยให้สอบถามและบันทึก ดังนี้

ให้สอบถามและบันทึกเฉพาะไม้ดอก ไม้ประดับชนิดสำคัญ ตามชนิดไม้ดอก ไม้ประดับที่กำหนดในภาคผนวก ก หน้าที่ 97 และที่มีการปลูกในที่ถือครอง (บันทึกชื่อไว้ในตอนที่ 3) ถ้าพบว่ามีไม้ดอก ไม้ประดับชนิดสำคัญที่ปลูกในที่ถือครองแต่ไม่ปรากฏชื่อให้สอบถามและบันทึกรายละเอียดการปลูก โดยกลับไปเพิ่มชื่อในตอนี่ 3

ข้อ 1 ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มีการปลูกไม้ดอก ไม้ประดับชนิดสำคัญ หรือไม่ (ระบบกำหนดให้)

ข้อ 2 การปลูกไม้ดอก ไม้ประดับชนิดสำคัญ (ระบบกำหนดให้ตามที่บันทึกไว้ในตอนที่ 3) ให้สอบถามและบันทึกรายละเอียดการปลูกไม้ดอก ไม้ประดับ ได้แก่ จำนวนครั้งที่ปลูก (J04) เนื้อที่เพาะปลูก (นับรวมทุกครั้งที่ปลูก) (J05) เนื้อที่เก็บเกี่ยว (นับรวมทุกครั้งที่เก็บเกี่ยว) (J06) และให้เนื้อที่บันทึกเป็นไร่ งาน ตารางวา

ตัวอย่างการบันทึก ตอนที่ 3.9

นางวิลาวัลย์ คุณธรรม ปลูกมะลิ ในรอบ 12 เดือนที่แล้วจำนวน 1 ครั้ง มีเนื้อที่เพาะปลูก 3 ไร่ 300 ตารางวา และเก็บเกี่ยวได้ทั้งหมด

ตอนที่ 3.9 ไม้ดอก ไม้ประดับ

1. ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มีการปลูกไม้ดอก ไม้ประดับ ชนิดสำคัญหรือไม่ (ระบบกำหนดให้)

J01

1. มี

2. ไม่มี (ข้ามไป ตอนที่ 4)

2. ให้สอบถามและบันทึกข้อมูลการปลูกไม้ดอก ไม้ประดับชนิดสำคัญ (ระบบกำหนดให้ตามที่บันทึกไว้ในตอนที่ 3)

1. มะลิ (40355)

ระบบจะแสดงหน้าต่าง (Pop-up) ให้บันทึกรายละเอียดไม้ดอก ไม้ประดับ

กลับ ถัดไป

ไม้ดอก ไม้ประดับ

J02 มะลิ

J03 รหัส

40355

J04 จำนวนครั้งที่ปลูก

1	ครั้ง
---	-------

J05 เนื้อที่เพาะปลูก (นับรวมทุกครั้งที่ปลูก)

3	ไร่	3	งาน	0	ตารางวา
---	-----	---	-----	---	---------

J06 เนื้อที่เก็บเกี่ยว (นับรวมทุกครั้งที่เก็บเกี่ยว)

3	ไร่	3	งาน	0	ตารางวา
---	-----	---	-----	---	---------

ยกเลิก บันทึก

ข้อสังเกต : เนื้อที่เก็บเกี่ยว ต้องไม่มากกว่า เนื้อที่เพาะปลูก ถ้าไม่ถูกต้องระบบจะแจ้งเตือน ให้แก้ไขให้ถูกต้องตรงตามความเป็นจริง



การแจ่งนับ
ผู้ถือครองทำ
การเกษตร

ตอนที่ 4 การเลี้ยงสัตว์

เพื่อต้องการทราบว่า ผู้ถือครองมีการเลี้ยงสัตว์เพื่อขาย (รวมการเลี้ยงโค กระบือเพื่อใช้งาน และการเลี้ยงไหม) ชนิดใดบ้าง

ให้สอบถามและบันทึกชนิดสัตว์ที่เลี้ยงทุกชนิด (รายละเอียดในนิยามบทที่ 3 หน้าที่ 20) ที่ไม่ขัดต่อ พ.ร.บ.ป้องกันการทารุณกรรมและการจัดสวัสดิภาพสัตว์ พ.ศ. 2557

เมื่อบันทึกสัตว์ทุกชนิดที่มีการเลี้ยงอยู่ในที่ถือครองครบแล้ว ระบบจะให้แจกแจงรายละเอียดของสัตว์ชนิดสำคัญในตอนต้นที่ 4.1 (ตามชนิดสัตว์สำคัญในภาคผนวก ก หน้าที่ 100) ถ้าไม่มีการเลี้ยงสัตว์ชนิดสำคัญ ระบบจะให้ข้ามตอนไปตอนถัดไป

ตัวอย่างการบันทึก ตอนที่ 4

นายปัญญา มหาศาล เลี้ยงวัวเนื้อพันธุ์ วัวลูกผสม และควายนม

ตอนที่ 4 การเลี้ยงสัตว์ (เฉพาะผู้ถือครองที่
ตอบ A02_2 = 1)

1. ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566 ที่ถือครองนี้มีการเลี้ยง
สัตว์หรือไม่ (ระบบกำหนดให้)

T02

1. มี

2. ไม่มี (ข้ามไป ตอนที่ 5)

2. ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566 ที่ถือครองนี้มีการเลี้ยง
สัตว์ เพื่อขาย หรือเพื่อขายและบริโภค ชนิดใดบ้าง
(รวมการเลี้ยงโค กระบือเพื่อใช้งาน และการเลี้ยง
ไหม)

ให้ระบุชื่อสัตว์ทุกชนิดที่เลี้ยง (ระบบบันทึกรหัสให้)

เพิ่มสัตว์

ระบบจะแสดงหน้าต่าง (Pop-up)
ให้บันทึกชื่อสัตว์

1. วัวเนื้อ > วัวพันธุ์และวัวลูกผสม (รหัส :
50001)

2. ควาย > ควายนม (รหัส : 50008)

** ถ้ามีการเลี้ยงสัตว์ชนิดสำคัญ ระบบจะกำหนดให้บันทึก
รายละเอียดของสัตว์ชนิดสำคัญ ในตอนที่ 4.1 (ถ้าไม่มีการ
เลี้ยงสัตว์ชนิดสำคัญให้ข้ามไป ตอนที่ 5)

สัตว์

ชื่อชนิดและพันธุ์สัตว์

ควา

50044-ควาย

50008-ควาย > ควายนม

50009-ควาย > ควายพื้นเมือง

รหัสสัตว์



การแจงนับ
ผู้ถือครองทำ
การเกษตร

ตอนที่ 4.1 การเลี้ยงสัตว์ชนิดสำคัญ

เพื่อต้องการทราบรายละเอียดการเลี้ยงสัตว์ชนิดสำคัญ (ระบบกำหนดให้) โดยให้สอบถามและบันทึก ดังนี้

ให้สอบถามและบันทึกสัตว์ชนิดสำคัญ ตามชนิดสัตว์ที่กำหนดในภาคผนวก ก หน้าที่ 100 และมีการเลี้ยงในที่ถือครอง (บันทึกชื่อไว้ในตอนที่ 4) ถ้าพบว่ามี การเลี้ยงสัตว์ชนิดสำคัญที่เลี้ยงในที่ถือครอง แต่ไม่ปรากฏชื่อให้สอบถามและบันทึกรายละเอียดการเลี้ยงสัตว์ โดยกลับไปเพิ่มชื่อในตอนที่ 4

ข้อ 1 ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566 ที่ถือครองนี้มีการเลี้ยงสัตว์ชนิดสำคัญ หรือไม่ (ระบบกำหนดให้)

ข้อ 2 การเลี้ยงสัตว์ชนิดสำคัญ (ระบบกำหนดให้ตามที่บันทึกไว้ในตอนที่ 4)

ให้สอบถามรายละเอียดการเลี้ยงสัตว์ ได้แก่ จำนวนตัวของสัตว์ชนิดสำคัญที่เลี้ยง (หน่วยเป็นตัว) ณ วันสำมะโน

ถ้าเลี้ยงใหม่ให้บันทึกผลผลิตของใหม่ ในรอบ 12 เดือนที่ผ่านมา (หน่วยเป็นกิโลกรัม)

- เศษของกิโลกรัม ตั้งแต่ 500 กรัม (ครึ่งกิโลกรัม) ขึ้นไป ให้ปัดเป็น 1 กิโลกรัม
- เศษของกิโลกรัม ไม่ถึง 500 กรัม (ครึ่งกิโลกรัม) ขึ้นไป ให้ปัดทิ้ง
- น้ำหนักไม่ถึง 500 กรัม (ครึ่งกิโลกรัม) ขึ้นไป ให้บันทึก “0”

หมายเหตุ : 1. จำนวนสัตว์ ณ วันสำมะโน ในที่นี้ ให้นับจำนวนสัตว์ที่เลี้ยงอยู่เป็นประจำ
2. การเลี้ยงสัตว์ที่ผู้รับจ้างเลี้ยงมีส่วนร่วมรับผิดชอบ และนำไปเลี้ยงในที่ถือครองของตนเอง ให้นับจำนวนไว้ที่ผู้รับจ้างเลี้ยง

ตัวอย่างการบันทึก ตอนที่ 4.1

นางกานดา น้ำใจงาม เลี้ยงวัวเนื้อ(วัวพันธุ์และวัวลูกผสม) และควาย จำนวนอย่างละ 20 ตัว

ตอนที่ 4.1 การเลี้ยงสัตว์ชนิดสำคัญ

1. ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566 ที่ถือครองนี้มีการเลี้ยงสัตว์ ชนิดสำคัญหรือไม่ (ระบบกำหนดให้)

K01

1. มี

2. ไม่มี (ข้ามไป ตอนที่ 5)

2. ให้สอบถามและบันทึกรายละเอียดการเลี้ยงสัตว์ชนิดสำคัญ

(ระบบกำหนดให้ตามที่บันทึกไว้ในตอนที่ 4)

1. วัวเนื้อ > วัวพันธุ์และวัวลูกผสม (50001)

2. ควาย (50044)

กลับ ลัดไป

การเลี้ยงสัตว์ชนิดสำคัญ

K02 วัวเนื้อ > วัวพันธุ์และวัวลูกผสม

K03 รหัส

50001

K04 จำนวนตัว (ณ 1 พ.ค. 66)

20 ตัว

ยกเลิก บันทึก

ระบบจะแสดงหน้าต่าง (Pop-up) ให้บันทึกจำนวนตัวของสัตว์ชนิดสำคัญ



การแจ่งนับ
ผู้ถือครองทำ
การเกษตร

ตอนที่ 5 การเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด

เพื่อต้องการทราบว่า ผู้ถือครองมีการเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืดชนิดใดบ้าง มีวัตถุประสงค์การเลี้ยงอย่างไร เพื่อขายเป็นหลัก หรือเพื่อบริโภคเป็นหลัก โดยให้สอบถามและบันทึก ดังนี้

ข้อ 1 ถ้ามีการเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด (ระบบกำหนดให้จากการบันทึกข้อ A02_3 ที่ตอบว่า “มี”)

ข้อ 2 ลักษณะการเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด

ให้สอบถามรายละเอียดลักษณะการเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด (T03_1) ว่าเป็นการเลี้ยงลักษณะ “เลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด” หรือ“เพาะฟักและ/หรืออนุบาลสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด” หรือ“ทั้งเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืดและเพาะฟักและ/หรืออนุบาลสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด” (รายละเอียดในนิยามบทที่ 3 หน้า 30)

โดยเลือกคำตอบ ใน T03_1 “” ที่ตรงกับลักษณะการเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด

เพียงข้อเดียว

ข้อ 3 วัตถุประสงค์ในการเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด

ให้สอบถามวัตถุประสงค์ในการเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด (T03_2) ว่า “เพื่อขายเป็นหลัก” หรือ“เพื่อบริโภคเป็นหลัก”

โดยเลือกคำตอบ T03_2 “” ที่ตรงกับวัตถุประสงค์หลักในการเลี้ยงสัตว์น้ำ เพียงข้อเดียว

ถ้าสัตว์น้ำที่เลี้ยงในพื้นที่น้ำจืดนั้น เป็นชนิดสัตว์น้ำสำคัญ (ระบบกำหนดให้ตามชนิดสัตว์น้ำสำคัญ ในภาคผนวก ก หน้าที่ 99) ให้สอบถามลักษณะการเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด ในตอนที่ 5.1 ถ้าไม่มีการเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดสำคัญ ระบบจะกำหนดให้ข้ามไปตอนถัดไป

เมื่อบันทึกสัตว์น้ำทุกชนิดที่มีการเลี้ยงอยู่ในที่ถือครองครบแล้ว ระบบจะให้แจกแจงรายละเอียดสัตว์น้ำชนิดสำคัญ

ตัวอย่างการบันทึก ตอนที่ 5

นายสอน ใจบุญ เลี้ยงปลานิล 4 บ่อ และกุ้งขาว 2 บ่อ แต่ละบ่อมีขนาด 1 ไร่

ตอนที่ 5 การเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด (เฉพาะผู้ถือครองที่ตอบ A02_3 = 1)

1. ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มีการเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืดหรือไม่ (ระบบกำหนดให้)

T03

1. มี
 2. ไม่มี (ข้ามไป ตอนที่ 6)

2. ลักษณะการเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด

T03_1

1. เลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด
 2. เพาะฟักและ/หรืออนุบาลสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด
 3. ทั้งเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืดและเพาะฟักและ/หรืออนุบาลสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด

3. วัตถุประสงค์ในการเลี้ยง

T03_2

1. เพื่อขายเป็นหลัก
 2. เพื่อบริโภคเป็นหลัก

4. ที่ถือครองนี้มีการเลี้ยงสัตว์น้ำ ชนิดใดบ้าง

ให้ระบุชื่อสัตว์น้ำทุกชนิดที่เลี้ยง (ระบบบันทึกรหัสให้)

ระบบจะแสดงหน้าต่าง (Pop-up) ให้บันทึกสัตว์น้ำที่เลี้ยงทุกชนิด

** ถ้ามีการเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดสำคัญ ระบบจะกำหนดให้บันทึกรายละเอียดของการเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดสำคัญ ในตอนที่ 5.1 (ถ้าไม่มีการเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดสำคัญ ให้ข้ามไป ตอนที่ 6)

สัตว์น้ำ

ชื่อชนิดและพันธุ์สัตว์

ปลานิล
60017-ปลานวลจันทร์เทศ
60054-ปลาน้ำกร่อยอื่น ๆ
60055-ปลาน้ำจืดอื่น ๆ
60056-ปลาน้ำฝิ่ง
60018-ปลานิล

รหัสสัตว์

ตอนที่ 5.1 การเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดสำคัญ

เพื่อต้องการทราบรายละเอียดการเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดสำคัญ (ระบบกำหนดให้) โดยให้สอบถามและบันทึก ดังนี้

ให้สอบถามและบันทึกสัตว์น้ำชนิดสำคัญ ตามชนิดสัตว์น้ำที่กำหนดในภาคผนวก ก หน้า 99 และมีการเลี้ยงในที่ถือครอง (บันทึกชื่อไว้ในตอนที่ 5) ถ้าพบว่ามี การเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดสำคัญที่เลี้ยงในที่ถือครอง แต่ไม่ปรากฏชื่อให้สอบถามและบันทึกรายละเอียดการเลี้ยงสัตว์น้ำโดยกลับไปเพิ่มชื่อในตอนที่ 5

ข้อ 1 ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มีการเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดสำคัญ หรือไม่ (ระบบกำหนดให้)

ข้อ 2 การเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดสำคัญ (ระบบกำหนดให้ตามที่บันทึกไว้ในตอนที่ 5)

ให้สอบถามรายละเอียดการเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดสำคัญ ตามลักษณะหน่วยเลี้ยง ได้แก่ บ่อ นา ร่องสวน กระชัง และลักษณะอื่นๆ (รายละเอียดในนิยามบทที่ 3 หน้า 30) สามารถเลือก “” ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ ตามความเป็นจริง

ถ้ามีลักษณะการเลี้ยงเป็น “บ่อ” ให้ถามและบันทึกเนื้อที่ผิวน้ำที่ใช้เลี้ยง หน่วยเป็นไร่ งาน ตารางวา

หมายเหตุ : กรณีที่มีการเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดสำคัญหลายชนิดในบ่อเดียวกัน ให้บันทึกเนื้อที่ผิวน้ำที่ใช้เลี้ยงเฉพาะชนิดที่เลี้ยงเป็นหลัก ส่วนชนิดอื่นให้บันทึกเนื้อที่ผิวน้ำ “0” ทั้ง ไร่ งาน ตารางวา

ตัวอย่างการบันทึก ตอนที่ 5.1

นางมธุรส หวานดี เลี้ยงปลากระพงขาวในกระชัง เลี้ยงปลาช่อนในร่องสวน เลี้ยงปลาดุกบิ๊กอุยในนา และเลี้ยงปลานิลในบ่อขนาด 1 ไร่

ตอนที่ 5.1 การเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดสำคัญ

1. ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มีการเลี้ยงสัตว์น้ำ ชนิดสำคัญหรือไม่ (ระบบกำหนดให้)

L01

1. มี

2. ไม่มี (ข้ามไป ตอนที่ 6)

2. ให้บันทึกรายละเอียดการเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดสำคัญ (ระบบกำหนดให้ตามที่บันทึกไว้ในตอนที่ 5)

1. ปลากระพงขาว (60007)

2. ปลาช่อน (60010)

3. ปลาดุกบิ๊กอุย (60013)

4. ปลานิล (60018)

ระบบจะแสดงหน้าต่าง (Pop-up) ให้บันทึกลักษณะหน่วยเลี้ยง สัตว์น้ำชนิดสำคัญ

กลับ ลัดไป

การเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดสำคัญ

L02 ปลานิล

L03 รหัส

60018

ลักษณะหน่วยเลี้ยง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

L04

บ่อ

L05

นา

L06

ร่องสวน

L07

กระชัง

L08

อื่นๆ

ถ้าเลี้ยงเป็น “บ่อ” ให้บันทึกเนื้อที่ผิวน้ำทุกบ่อรวมกัน

L09

1	ไร่	0	งาน	0	ตารางวา
---	-----	---	-----	---	---------

ยกเลิก บันทึก

ตอนที่ 6 การทำนาเกลือสมุทร

เพื่อต้องการทราบรายละเอียดที่ถือครองนี้มีการทำนาเกลือสมุทร เพื่อขาย โดยให้สอบถามและบันทึก ดังนี้

ข้อ 1 ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มีการทำนาเกลือสมุทร หรือไม่ (ระบบกำหนดให้)

ข้อ 2 การทำนาเกลือสมุทร

ให้สอบถามรายละเอียดการทำนาเกลือสมุทร ได้แก่ จำนวนครั้งที่ทำ (M02) เนื้อที่ทำนาเกลือสมุทร (นับรวมทุกครั้งที่ทำ) (M03) ผลผลิต (นับรวมทุกครั้งที่เก็บผลผลิต) (M04) และให้บันทึกเนื้อที่เป็น ไร่ งาน ตารางวา ส่วนผลผลิตบันทึกเป็นกิโลกรัม (ถ้าผู้ถือครองตอบเป็นผลผลิตเป็นตันให้แปลงหน่วยตัน โดย 1 ตัน เท่ากับ 1,000 กิโลกรัม)



การจ้างนับ
ผู้ถือครองทำ
การเกษตร

82

ตัวอย่างการบันทึก ตอนที่ 6

นายจตุรงค์ ธรรมดี มีเนื้อที่ทำนาเกลือสมุทรอยู่ 105 ไร่ 180 ตารางวา โดยทำ 1 ครั้งต่อปี และเก็บผลผลิตได้ 168,000 กิโลกรัม

ตอนที่ 6 การทำนาเกลือสมุทร (เฉพาะผู้ถือครองที่ตอบ A02_4 = 1)

1. ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มีการทำนาเกลือสมุทรหรือไม่ (ระบบกำหนดให้)

T04

1. มี

2. ไม่มี (ข้ามไป ตอนที่ 7)

2. ให้สอบถามและบันทึกรายละเอียดการทำนาเกลือสมุทร

M01 รหัส

16200

M02 จำนวนครั้งที่ทำ

1 ครั้ง

M03A / M03B / M03C เนื้อที่ทำนาเกลือสมุทร (นับรวมทุกครั้งที่ทำ)

105	ไร่	1	งาน	80	ตารางวา
-----	-----	---	-----	----	---------

M04 ผลผลิต (นับรวมทุกครั้งที่เก็บผลผลิต)

168000 กิโลกรัม

กลับ ถัดไป

ตอนที่ 7 เครื่องจักร เครื่องมือ เทคโนโลยีดิจิทัลทางการเกษตร และอุปกรณ์การขนส่งเพื่อการเกษตร

เพื่อต้องการทราบว่า ที่ถือครองนี้มีการใช้เครื่องจักร เครื่องมือ เทคโนโลยีดิจิทัลทางการเกษตร และอุปกรณ์การขนส่งเพื่อการเกษตร โดยให้สอบถามและบันทึก ดังนี้

ข้อ 1. เครื่องจักร เครื่องมือ เทคโนโลยีดิจิทัลทางการเกษตร

1.1 ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มีการใช้เครื่องจักร เครื่องมือ และเทคโนโลยีดิจิทัลทางการเกษตร (ชนิดเครื่องจักรฯ รายละเอียดในนิยามบทที่ 3 หน้าที่ 31 - 32)

ถ้ามีการใช้เครื่องจักรฯ อย่างน้อย 1 รายการ ให้เลือก “ มี” แล้วระบบจะนำไปบันทึกรายละเอียดของชนิดเครื่องจักรฯ ที่มีการใช้ ในข้อ 1.2 ถ้าไม่มีระบบจะให้ข้ามไปข้อถัดไป

1.2 รายละเอียดการใช้เครื่องจักร เครื่องมือ และเทคโนโลยีดิจิทัลทางการเกษตร

ให้สอบถามและบันทึกรายละเอียดของเครื่องจักรฯ แต่ละชนิดที่มีการใช้ในที่ถือครองนี้ โดยบันทึกรายละเอียด ดังนี้

ถ้ามีการใช้เครื่องจักรฯ ชนิดใด ให้เลือก “” ในแต่ละชนิดของเครื่องจักรฯ ที่มีการใช้งานในที่ถือครองทำการเกษตร พร้อมบันทึก

1) แหล่งที่มาของเครื่องจักรฯ ที่ใช้ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว สามารถเลือก “” ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ ตามความเป็นจริง

2) เครื่องจักรฯ ชนิดนั้น ใช้งานในที่ถือครอง หรือใช้รับจ้างในที่ถือครองอื่น สามารถเลือก “” ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ ตามความเป็นจริง

3) จำนวนเครื่องจักรฯ ที่มี และยังใช้งานได้ ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566

ตัวอย่างการบันทึก ตอนที่ 7

นายวีรสุทธ ทองไม่แท้ มีรถแทรกเตอร์ ไถพรวนดิน 2 คัน ใช้ไถพรวนดินในที่นาของตนเอง นอกจากนี้มีเครื่องพ่นยาปราบศัตรูพืช ใช้แรงคน 2 เครื่อง เครื่องสูบน้ำ 1 เครื่อง ไว้สูบน้ำเข้าที่นา

ตอนที่ 7 เครื่องจักร เครื่องมือ เทคโนโลยี
ดิจิทัลทางการเกษตร และอุปกรณ์การ
ขนส่งเพื่อการเกษตร

1. เครื่องจักร เครื่องมือ และเทคโนโลยีดิจิทัลทางการ
เกษตร

1.1 ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มีการใช้
เครื่องจักร เครื่องมือ และเทคโนโลยีดิจิทัลทางการ
เกษตร

N01

1. มี
 2. ไม่มี (ข้ามไปถาม ข้อที่ 2)

1.2 ให้สอบถามและบันทึก รายละเอียดเครื่องจักร
เครื่องมือ และเทคโนโลยีดิจิทัลทางการเกษตร

ชนิดเครื่องจักร เครื่องมือ และเทคโนโลยีดิจิทัลทางการ
เกษตร

1. รถแทรกเตอร์ 4 ล้อ

2. รถไถเดินตาม

3.1 เครื่องสูบน้ำหรือระหัดวิดน้ำ -ใช้เครื่องยนต์

กลับ ถัดไป

1. รถแทรกเตอร์ 4 ล้อ

N02_1
 1. รถแทรกเตอร์ 4 ล้อ

แหล่งที่มาของเครื่องจักรฯ ที่ใช้ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

N02_2
 ผู้ถือครองเป็นเจ้าของ

N02_3
 สหกรณ์หรือกลุ่มเกษตรกร

N02_4
 เป็นของผู้รับจ้าง

N02_5
 หน่วยงานของรัฐ

N02_6
 อื่นๆ

การใช้งาน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

N02_7
 ใช้ในที่ถือครอง

N02_8
 ใช้รับจ้างในที่ถือครองอื่น

N02_9 จำนวนที่มี และยังใช้งานได้ ณ 1 พ.ค. 66

2	คัน
---	-----

ยกเลิก บันทึก

ระบบจะแสดงหน้าต่าง (Pop-up)
ให้บันทึกแหล่งที่มา การใช้งาน และ
จำนวนที่มีของเครื่องจักร เครื่องมือ



การแจ่งนับ
ผู้ถือครองทำ
การเกษตร

ตัวอย่างการบันทึก ตอนที่ 7 (ต่อ)



การแจ้งเตือน
ผู้ถือครองทำ
การเกษตร

84

1.2 ให้สอบถามและบันทึก รายละเอียดเครื่องจักร เครื่องมือ และเทคโนโลยีดิจิทัลทางการเกษตร

ชนิดเครื่องจักร เครื่องมือ และเทคโนโลยีดิจิทัลทางการเกษตร

1. รถแทรกเตอร์ 4 ล้อ

2. รถไถเดินตาม

3.1 เครื่องสูบน้ำหรือระหัดวิดน้ำ - ใช้เครื่องยนต์

3.2 เครื่องสูบน้ำหรือระหัดวิดน้ำ - ใช้มอเตอร์ไฟฟ้า

3.3 เครื่องสูบน้ำหรือระหัดวิดน้ำ - ใช้พลังงานธรรมชาติ

4.1 เครื่องพ่นยาปราบศัตรูพืช - ใช้แรงคน

4.2 เครื่องพ่นยาปราบศัตรูพืช - ใช้เครื่องยนต์

4.3 เครื่องพ่นยาปราบศัตรูพืช - โดรน

5.1 เครื่องกำจัดวัชพืช - ใช้แรงคน

5.2 เครื่องกำจัดวัชพืช - ใช้เครื่องยนต์

6.1 เครื่องปลูกหรือหยอดเมล็ด - ใช้แรงคน

6.2 เครื่องปลูกหรือหยอดเมล็ด - ใช้เครื่องยนต์ขับเคลื่อนด้วยตนเอง

6.3 เครื่องปลูกหรือหยอดเมล็ด - พ่วงกับรถไถเดินตาม

6.4 เครื่องปลูกหรือหยอดเมล็ด - พ่วงกับรถแทรกเตอร์ 4 ล้อ

6.5 เครื่องปลูกหรือหยอดเมล็ด - โดรน

7.1 เครื่องเก็บเกี่ยว (ใช้เครื่องยนต์) - เครื่องเกี่ยวอ้อย

7.2 เครื่องเก็บเกี่ยว (ใช้เครื่องยนต์) - เครื่องเกี่ยวมัดข้าว

8.1 เครื่องนวดหรือกะเทาะเมล็ด - เครื่องนวดข้าวและธัญพืช

8.2 เครื่องนวดหรือกะเทาะเมล็ด - เครื่องกะเทาะเมล็ดข้าวโพด

8.3 เครื่องนวดหรือกะเทาะเมล็ด - เครื่องสีฝัดข้าวและธัญพืช

9. เครื่องสีข้าว

10. เครื่องรีดนม (ใช้เครื่องยนต์)

11. เครื่องอัดฟางข้าว

12. เครื่องอัดใบอ้อย

กลับ

ถัดไป

ข้อ 2. อุปกรณ์การขนส่งเพื่อการเกษตร

2.1 ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มีอุปกรณ์การขนส่งเพื่อการเกษตร หรือไม่ (ชนิดอุปกรณ์การขนส่งฯ รายละเอียดในนิยามบทที่ 3 หน้าที่ 32)

ถ้ามีการใช้อุปกรณ์การขนส่งฯ อย่างน้อย 1 รายการ ให้เลือก “ มี” แล้วระบบจะให้บันทึกรายละเอียดของชนิดอุปกรณ์การขนส่งฯ ที่มีการใช้ ในข้อ 2.2 ถ้าไม่มีระบบจะให้ข้ามไปข้อถัดไป

2.2 รายละเอียดการใช้อุปกรณ์การขนส่งเพื่อการเกษตร

ให้สอบถามและบันทึกรายละเอียดของอุปกรณ์การขนส่งฯ แต่ละชนิดที่มีการใช้ในที่ถือครองนี้ โดยบันทึกรายละเอียด ดังนี้

ถ้ามีการใช้อุปกรณ์ขนส่งฯ ชนิดใด ให้เลือก “” ในแต่ละชนิดของอุปกรณ์ขนส่งฯ ที่มีการใช้งานในที่ถือครองทำการเกษตร พร้อมบันทึก

1) แหล่งที่มาของอุปกรณ์ขนส่งฯ ที่ใช้ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว สามารถเลือก “” ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ ตามความเป็นจริง

2) อุปกรณ์ขนส่งฯ ชนิดนั้น ใช้งานในที่ถือครอง หรือใช้รับจ้างในที่ถือครองอื่นด้วย สามารถเลือก “” ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ ตามความเป็นจริง

3) จำนวนอุปกรณ์ขนส่งฯ ที่มี และยังใช้งานได้อยู่ ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566

ตัวอย่างการบันทึก ตอนที่ 7 (ต่อ)

นายอนุพงศ์ แก้วใหญ่ มีรถกระบะ 1 คันใช้บรรทุกปุ๋ย เมล็ดพันธ์ ส่วนรถบรรทุก 6 ล้อ 1 คัน ไว้ใช้บรรทุกอ้อย และข้าวโพด

ตอนที่ 7 เครื่องจักร เครื่องมือ เทคโนโลยี ดิจิทัลทางการเกษตร และอุปกรณ์การขนส่งเพื่อการเกษตร (ต่อ)

2. อุปกรณ์การขนส่งเพื่อการเกษตร

2.1 ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มีการใช้อุปกรณ์การขนส่งเพื่อการเกษตร หรือไม่

N26

1. มี

2. ไม่มี (ข้ามไปถาม ข้อที่ 3)

2.2 ให้สอบถามและบันทึกรายละเอียด อุปกรณ์การขนส่งเพื่อการเกษตร

ชนิดของอุปกรณ์การขนส่งเพื่อการเกษตร

1. รถบรรทุก 4 ล้อ

2. รถบรรทุก 6 ล้อขึ้นไป

3. เรือ

4. รถเกษตรกร

ระบบจะแสดงหน้าต่าง (Pop-up) ให้บันทึกแหล่งที่มา การใช้งาน และจำนวนที่มีของอุปกรณ์การขนส่ง

2. รถบรรทุก 6 ล้อขึ้นไป

N28_1

2. รถบรรทุก 6 ล้อขึ้นไป

แหล่งที่มาของเครื่องจักรฯ ที่ใช้ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

N28_2

ผู้ถือครองเป็นเจ้าของ

N28_3

สหกรณ์หรือกลุ่มเกษตรกร

N28_4

เป็นของผู้รับจ้าง

N28_5

หน่วยงานของรัฐ

N28_6

อื่นๆ

การใช้งาน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

N28_7

ใช้ในที่ถือครอง

N28_8

ใช้รับจ้างในที่ถือครองอื่น

N28_9 จำนวนที่มี และยังใช้งานได้ ณ 1 พ.ค. 66

1 คัน



ข้อ 3. แอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร

3.1 ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มีการใช้แอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร หรือไม่ (การใช้แอปพลิเคชันฯ รายละเอียดในนิยามบทที่ 3 หน้าที่ 32)

ถ้ามีการใช้แอปพลิเคชันฯ ให้เลือก “ มี” แล้วระบบจะให้ไปบันทึกวัตถุประสงค์ของการใช้ ในข้อ 3.2 ถ้าไม่มีระบบจะให้ข้ามไปตอนถัดไป

3.2 วัตถุประสงค์การใช้แอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร

ให้สอบถามวัตถุประสงค์ของการใช้แอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร โดยสามารถเลือก “” ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ ตามความเป็นจริง

ตัวอย่างการบันทึก ตอนที่ 7 (ต่อ)

นายธนพัฒน์ ทรัพย์ อายุ 66 ปี ไม่ได้ใช้แอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร เพราะอายุมากแล้วไม่ถนัดการใช้เทคโนโลยี

ตอนที่ 7 เครื่องจักร เครื่องมือ เทคโนโลยี
ดิจิทัลทางการเกษตร และอุปกรณ์การ
ขนส่งเพื่อการเกษตร (ต่อ)

3. แอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร

3.1 ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มีการใช้แอปพลิเคชันเพื่อการเกษตรหรือไม่

N31

1. มี (บันทึก ข้อที่ 3.2)

2. ไม่มี (ข้ามไปถาม ตอนที่ 8)

ข้อสังเกต : ถ้า “มี” การใช้แอปพลิเคชัน จะสอบถามและบันทึกวัตถุประสงค์การใช้ ตามข้อ 3.2

3.2 ให้สอบถามและบันทึก วัตถุประสงค์ของการใช้แอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

N32 1. ดูพยากรณ์อากาศ

N33 2. วางแผนการใช้ที่ดินในแปลง

N34 3. หาคำแนะนำด้านการผลิต

N35 4. ตรวจสอบข้อมูลดิน ความอุดมสมบูรณ์ และคำแนะนำปุ๋ย

N36 5. ตรวจสอบการระบาดของโรคแมลง

N37 6. บริหารจัดการ การให้น้ำตามความต้องการของพืช

N38 7. ตรวจสอบราคาปัจจัยการผลิต เช่น ปุ๋ย สารกำจัดศัตรูพืช อุปกรณ์ เป็นต้น

N39 8. ตรวจสอบราคาสินค้าที่ขาย

N40 9. หาร้านอาหารและให้บริการรวมถึงการจองคิวปัจจัยการผลิต

N41 10. หาแหล่งรับซื้อผลผลิตของท่าน

N42 11. บันทึกข้อมูลกิจกรรมการผลิตและบัญชีรายรับรายจ่าย

N43 12. ประกันภัยพืชผลทางการเกษตร

N44 13. ใช้สำหรับลงทะเบียน ให้ข้อมูล และติดต่อภาครัฐ

N45 14. อื่นๆ (โปรดระบุ)



ตอนที่ 8 การใช้ปุ๋ย การป้องกันกำจัดศัตรูพืช และการจ้างทำงานเกษตรในที่ถือครอง

เพื่อต้องการทราบว่า ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มีการใช้ปุ๋ย การป้องกันกำจัดศัตรูพืช และการจ้างทำงานเกษตรในที่ถือครอง โดยให้สอบถามและบันทึก ดังนี้

ข้อ 1 ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มีการใช้ปุ๋ย หรือไม่ (ชนิดปุ๋ย รายละเอียดในนิยามบทที่ 3 หน้าที่ 32 – 33)

ถ้ามีการใช้ปุ๋ย ให้เลือก “ มี ” แล้วระบบจะให้ไปบันทึกชนิดปุ๋ยที่ใช้ ในข้อ 2 ถ้าไม่มีระบบจะให้ข้ามไปข้อถัดไป

ข้อ 2 ชนิดปุ๋ยที่ใช้

ให้สอบถามชนิดปุ๋ยที่ใช้ในที่ถือครองนี้ ได้แก่ ปุ๋ยเคมี ปุ๋ยคอก ปุ๋ยพืชสด ปุ๋ยหมัก ปุ๋ยอินทรีย์อื่นๆ เช่น ฟางข้าว กากตะกอนอ้อย ทะลายปาล์ม เป็นต้น สามารถเลือก “ ” ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ ตามความเป็นจริง

ข้อ 3 ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มีการป้องกัน/กำจัดศัตรูพืช หรือไม่

ถ้ามีการป้องกัน/กำจัดศัตรูพืชในที่ถือครองนี้ ให้เลือก “ มี ” แล้วระบบจะให้บันทึกวิธีป้องกัน/กำจัดศัตรูพืช ในข้อ 4 ถ้าไม่มีระบบจะให้ข้ามไปข้อถัดไป

ข้อ 4 วิธีการป้องกัน/กำจัดศัตรูพืช

ให้สอบถามวิธีการป้องกัน/กำจัดศัตรูพืช ที่ใช้ในที่ถือครองนี้ ได้แก่ สารเคมี สารธรรมชาติ ใช้ศัตรูธรรมชาติ และใช้วิธีอื่นๆ เช่น การห่อผลไม้ การใช้ไฟล่อ การไถพรวน ฯลฯ สามารถเลือก “ ” ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ ตามความเป็นจริง

ข้อ 5 ความกังวลถึงความเสี่ยงต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ จากการใช้ปุ๋ยเคมีและสารเคมีกำจัดศัตรูพืช หรือไม่

ถ้ามีการใช้ปุ๋ยเคมี และ/หรือ สารเคมีในที่ถือครอง ($O02_1 = 1$ และ/หรือ $O04_1 = 1$) ระบบจะให้สอบถาม ว่า มีความกังวลถึงความเสี่ยงต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ หรือไม่

ถ้า กังวล ให้เลือกคำตอบ “ กังวล ”

ถ้าไม่กังวล ให้เลือกคำตอบ “ ไม่กังวล ”

ข้อ 6 ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มีการจ้างลูกจ้างทำงานเกษตร หรือไม่ (ลูกจ้างทำงานเกษตร รายละเอียดในนิยามบทที่ 3 หน้าที่ 33)

ถ้ามีการจ้าง ให้เลือก “ มี ” แล้วระบบจะให้ไปบันทึกแหล่งที่มาของลูกจ้าง ในข้อ 7 ถ้าไม่มีระบบจะให้ข้ามไปตอนถัดไป

ข้อ 7 แหล่งที่มาของลูกจ้าง

ให้สอบถามการจ้างลูกจ้าง เป็น “คนไทย” หรือ “คนต่างชาติ” สามารถเลือก “ ” ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ ตามความเป็นจริง



ตัวอย่างการบันทึก ตอนที่ 8

นางนันทวรรณ ใจดี ทำนาโดยใช้ปุ๋ยเคมี เริ่มมีความกังวลต่อสุขภาพ จึงปลูกปอเทือง เพื่อทำปุ๋ยพืชสด และปลูกผักอินทรีย์ไว้ขาย เน้นการใช้ปุ๋ยชีวัว ชีวไก่ หมักปุ๋ยจากเศษใบไม้ จุลินทรีย์สังเคราะห์แสง ปุ๋ยชีวภาพ ใช้ศัตรูธรรมชาติและน้ำหมักสมุนไพร เช่น พริก สะเดา พ่นกำจัดศัตรูพืช ได้จ้างญาติ 2 คนช่วยดูแลสวนผักอินทรีย์

ตอนที่ 8 การใช้ปุ๋ย การป้องกันกำจัดศัตรูพืช และการจ้าง
ทำงานเกษตรในที่ถือครอง

1. ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้ใช้ปุ๋ยหรือไม่ (ตอบเพียงข้อเดียว)

O01
 1. ใช่
 2. ไม่ใช่ (ข้ามไปถาม ข้อ 3)

2. ชนิดปุ๋ยที่ใช้ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

O02_1
 1. ปุ๋ยเคมี
O02_2
 2. ปุ๋ยคอก
O02_3
 3. ปุ๋ยพืชสด
O02_4
 4. ปุ๋ยหมัก
O02_5
 5. ปุ๋ยอินทรีย์อื่น ๆ เช่น ฟางข้าว กากตะกอนอ้อย ทะเลสาบปาล์ม เป็นต้น
O02_6
 6. ปุ๋ยชีวภาพ

3. ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้มี การป้องกัน/กำจัดศัตรูพืชหรือไม่ (ตอบเพียงข้อเดียว)

O03
 1. มี
 2. ไม่มี (ข้ามไปถาม ข้อ 5)

4. วิธีการป้องกัน/กำจัดศัตรูพืช (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

O04_1
 1. สารเคมี
O04_2
 2. สารธรรมชาติ
O04_3
 3. ใช้ศัตรูธรรมชาติ
O04_4
 4. ใช้วิธีอื่น ๆ เช่น การหมักผลไม้ การใช้ไฟล่อ การไถพรวน ฯลฯ

ถามเฉพาะผู้ถือครองที่ใช้ปุ๋ยเคมี และ/หรือ สารเคมีในที่ถือครอง (O02_1 = 1 และ/หรือ O04_1 = 1)

5. ท่านกังวลถึงความเสียดสีแวดล้อมและสุขภาพ จากการใช้ปุ๋ยเคมี และสารเคมีกำจัดศัตรูพืชหรือไม่ (ตอบเพียงข้อเดียว)

O05
 1. กังวล
 2. ไม่กังวล

6. ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้ มีการจ้างลูกจ้างทำงานเกษตรหรือไม่ (ตอบเพียงข้อเดียว)

O06
 1. มี
 2. ไม่มี (ข้ามไปถาม ตอนที่ 9)

7. แหล่งที่มาของลูกจ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

O07_1
 1. คนไทย
O07_2
 2. คนต่างชาติ

กลับ ถัดไป

ตอนที่ 9 แหล่งที่มาของรายได้ มูลค่าผลผลิต และหนี้สินทางการเกษตร

เพื่อต้องการทราบว่า มูลค่าทั้งสิ้นของผลผลิตจากการเกษตรในรอบ 12 เดือนที่แล้ว แหล่งที่มาของรายได้ของครัวเรือน และกรรมหนี้สินของผู้ถือครอง รวมถึงจำนวนหนี้ที่ค้างชำระ และแหล่งเงินกู้ โดยให้สอบถามและบันทึก ดังนี้

ข้อ 1. แหล่งที่มาของรายได้ของครัวเรือน

ให้สอบถามและบันทึกแหล่งที่มาของรายได้ของครัวเรือนในรอบ 12 เดือนที่แล้วว่า มาจากแหล่งใด ได้แก่ จากผลผลิตทางการเกษตรในที่ถือครองอย่างเดียว หรือรายได้ส่วนใหญ่จากผลผลิตทางการเกษตรในที่ถือครอง หรือรายได้ส่วนใหญ่จากการรับจ้างทำงานเกษตร หรือรายได้ส่วนใหญ่จากแหล่งอื่น นอกเหนือจากผลผลิตทางการเกษตรและรับจ้างทำงานเกษตร

ให้เลือก “” ที่ตรงกับแหล่งที่มาของรายได้ของครัวเรือน เพียงข้อเดียว

ข้อ 2. รายได้ทางการเกษตรทั้งสิ้น

ให้สอบถามและบันทึกรายได้ทางการเกษตรในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ได้แก่ มูลค่าผลผลิตทางการเกษตร (รวมทั้งขายและไม่ได้ขาย) และผลพลอยได้จากการผลิตทางการเกษตร (เฉพาะที่ขายได้) (รายได้ทางการเกษตร รายละเอียดในนิยามบทที่ 3 หน้าที่ 33)

ข้อ 2.1 มูลค่าผลผลิตทางการเกษตร (รวมทั้งขายและไม่ได้ขาย)

ให้สอบถามและบันทึก ว่ามี มูลค่าผลผลิตทางการเกษตร (รวมทั้งขายและไม่ได้ขาย) โดยแยกรายละเอียดผลผลิตจากกิจกรรมการเกษตรที่ดำเนินการได้แก่ จากการเพาะปลูกพืช จากการเลี้ยงสัตว์ จากการเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด และจากนาเกลือสมุทร ให้บันทึกมูลค่าหน่วยเป็นบาท



การจ้างนับ
ผู้ถือครองทำ
การเกษตร



หลักเกณฑ์การบันทึกมูลค่าผลผลิตทางการเกษตรทั้งสิ้น ให้รวมทั้งขายและไม่ได้ขาย หากรายการใดไม่ได้ทำ “ให้ปล่อยว่างไว้” รายการใดทำแต่ยังไม่มีผลผลิต ให้บันทึก “0” ดังนี้

1) ในกรณีที่ผู้ถือครองทำการเกษตรและมีผลผลิตแล้ว ไม่ว่าจะขายหรือไม่ก็ตาม

- ถ้าขายผลผลิตทั้งหมด ให้ใช้มูลค่าตามที่ขายได้
- ถ้ามีการขายผลผลิตบางส่วน ให้ประมาณมูลค่าฯ โดย

ผลผลิตทั้งสิ้นที่ผลิตได้ x ราคาขายต่อหน่วย (ที่ขายได้)

เช่น ทำนาได้ข้าว 5 เกวียน ขายไป 3 เกวียน ราคา 18,000 บาท ที่เหลือ 2 เกวียน เก็บไว้บริโภคและทำพันธุ์ ดังนั้น มูลค่าผลผลิตจากการเพาะปลูกพืช (ข้าว) = $5 \times (18,000/3) = 30,000$ บาท

- ถ้าไม่ได้ขายผลผลิต ให้ประมาณมูลค่าฯ โดย

ผลผลิตทั้งสิ้นที่ผลิตได้ x ราคาขายต่อหน่วย (ในท้องตลาด)

เช่น ทำนาได้ข้าว 3 เกวียน เก็บไว้บริโภคทั้งหมด ราคาข้าวเปลือกในท้องตลาด ประมาณ 5,800 บาท/เกวียน ดังนั้นมูลค่าผลผลิตจากการเพาะปลูกพืช (ข้าว) = $3 \times 5,800 = 17,400$ บาท

2) ในกรณีที่ผู้ถือครองทำการเกษตรและมีผลผลิตแล้วหลายอย่าง

เช่น เลี้ยงหมู ปลูกข้าว มีสวนยางพาราที่ให้ผลผลิตแล้ว และเลี้ยงกุ้งขาวในพื้นที่น้ำจืด ในการสอบถามจะต้องถามรายละเอียดทุกชนิดของแต่ละประเภท ดังนี้

- มูลค่าผลผลิตจากการเพาะปลูกพืช ได้แก่ ข้าวและยางพารา
- มูลค่าผลผลิตจากการเลี้ยงสัตว์ ได้แก่ หมู (สุกร)
- มูลค่าผลผลิตจากการเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด ได้แก่ กุ้งขาว

3) ในการประมาณมูลค่าผลผลิตให้ถูกต้องและครบถ้วนนั้น จะต้องตรวจสอบกับการทำการเกษตรในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ดังนี้ ตอนที่ 3 ตอนที่ 5 และตอนที่ 6 ควรจะมีผลผลิตที่สอดคล้องกัน สำหรับตอนที่ 4 ถ้ามีการเลี้ยงสัตว์ในวันสำมะโนควรจะต้องสอบถามถึงการขายสัตว์ที่เลี้ยงรุ่นก่อนๆ ในรอบ 12 เดือนที่แล้วด้วย

ข้อ 2.2 ผลพลอยได้จากการผลิตทางการเกษตร

ให้สอบถามและบันทึก ว่ามี ผลพลอยได้จากการผลิตทางการเกษตร (เฉพาะที่ขายได้) โดยแยกรายละเอียดผลผลิตจากกิจกรรมการเกษตรที่ดำเนินการได้แก่ จากการเพาะปลูกพืช จากการเลี้ยงสัตว์ จากการเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด และจากนาเกลือสมุทร ให้บันทึกมูลค่าหน่วยเป็นบาท

หลักเกณฑ์การบันทึกผลพลอยได้จากการผลิตทางการเกษตร ให้คิดเฉพาะที่ขายได้ หากรายการใดไม่ได้ทำ “ให้ปล่อยว่างไว้” รายการใดทำแต่ไม่มีผลพลอยได้ ให้บันทึก “0” ดังนี้

1) ในกรณีที่ผู้ถือครองทำการเกษตรและมีผลพลอยได้

- ถ้าขายผลพลอยได้ทั้งหมด ให้ใช้มูลค่าตามที่ขายได้
- ถ้ามีการขายผลพลอยได้บางส่วน ให้คิดมูลค่าฯแค่ที่ขายได้เท่านั้น

โดยผลพลอยได้ทั้งสิ้นที่ได้ x ราคาขายต่อหน่วย

เช่น ฟางข้าว 500 กิโลกรัม ขายไป 300 กิโลกรัม ราคา กิโลกรัมละ 4 บาท ที่เหลือ 400 กิโลกรัมยังขายไม่ได้ ดังนั้น ผลพลอยได้จากการเพาะปลูกพืช ได้แก่ ฟางข้าว = $300 \times 4 = 1,200$ บาท

2) ในกรณีที่ผู้ถือครองทำการเกษตรและมีผลพลอยได้หลายอย่าง

เช่น ฟางข้าว (ปลูกพืช) มูลวัวและสุกร (เลี้ยงสัตว์) ในการสอบถามจะต้องถามรายละเอียดทุกชนิดของแต่ละประเภท ดังนี้

- ผลพลอยได้จากการเพาะปลูกพืช ได้แก่ ฟางข้าว
- ผลพลอยได้จากการเลี้ยงสัตว์ ได้แก่ มูลวัวและสุกร

ข้อ 3 หนี้สินทางการเกษตร

ให้สอบถาม ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566 คร่าวๆ ว่ามีหนี้สินหรือไม่ ได้แก่ มีหนี้สินทางการเกษตร มีหนี้สินอื่นๆ ที่ไม่ใช่ทางการเกษตร มีหนี้สินทางการเกษตรและอื่นๆ ที่ไม่ใช่ทางการเกษตร และไม่มีหนี้สิน ถ้ามีหนี้สินระบบจะให้สอบถามข้อ 4 และ ข้อ 5 หากไม่มีหนี้สินระบบจะข้ามไปตอนถัดไป (หนี้สินทั้งสิ้น รายละเอียดในนิยามบทที่ 3 หน้า 33)

ให้เลือก “” ที่ตรงกับการมีหนี้สิน เพียงข้อเดียว

ข้อ 4 จำนวนหนี้ค้ำชำระ

ให้สอบถามและบันทึก ว่ามี จำนวนหนี้ทั้งสิ้นที่ค้ำชำระ และจำนวนหนี้ทางการเกษตรที่ค้ำชำระเท่าไร ให้บันทึกจำนวนหนี้หน่วยเป็นบาท

ข้อ 5 แหล่งเงินกู้ (เจ้าหนี้)

ให้สอบถามและบันทึก แหล่งเงินกู้ (เจ้าหนี้) ได้แก่ ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธกส.) ธนาคารอื่นๆ/สถาบันการเงิน สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร กองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมืองแห่งชาติ หน่วยราชการอื่นๆ เช่น กชก. คชก. พ่อค้าคนกลาง นายทุนเงินกู้ ญาติ/เพื่อนบ้าน/บุคคลอื่น ร้านค้าเอกชน และอื่นๆ สามารถเลือก “” ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ ตามความเป็นจริง (แหล่งเงินกู้ รายละเอียดในนิยามบทที่ 3 หน้า 33)

ตัวอย่างการบันทึก ตอนที่ 9

นางสาวพลอยใจ แป้นงาม ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ทำนา ได้ 5 เกวียน ขายไป 3 เกวียน ได้เงิน 18,000 บาท อีก 2 เกวียน เก็บไว้กินและไว้ปลูกข้าวครั้งต่อไป นอกจากนี้ได้อัดฟางขายได้ 1,200 บาท

พลอยใจยังได้กู้เงิน 100,000 บาท จาก ธกส. มาใช้ในการทำการเกษตร และยืมพี่สาวอีก 50,000 บาท มาซ่อมแซมบ้าน

ตอนที่ 9 แหล่งที่มาของรายได้ มูลค่าผลผลิต และหนี้สินทางการเกษตร (เฉพาะผู้ถือครองที่ตอบ A04 = 1 หรือ A04 = 2)

1. แหล่งที่มาของรายได้ของครัวเรือนในรอบ 12 เดือนที่แล้ว (ตอบเพียงข้อเดียว)

P01

1. จากผลผลิตทางการเกษตรในท้องถิ่นอย่างเดียว

2. รายได้ส่วนใหญ่จากผลผลิตทางการเกษตรในท้องถิ่น

3. รายได้ส่วนใหญ่จากการรับจ้างทำงานเกษตร

4. รายได้ส่วนใหญ่จากแหล่งอื่นนอกเหนือจากผลผลิตทางการเกษตรและการรับจ้างทำงานเกษตร

2. รายได้ทางการเกษตรทั้งสิ้นในรอบ 12 เดือนที่แล้ว

2.1 มูลค่าผลผลิตทางการเกษตร (รวมทั้งขายและไม่ได้ขาย) (รายการใดไม่ได้ทำ “ให้ปล่อยว่างไว้” รายการใดทำแต่ไม่มีผลผลิต “ให้บันทึก 0”)

P02 1. จากการเพาะปลูกพืช

30000 บาท

P03 2. จากการเลี้ยงสัตว์

บาท

P04 3. จากการเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด

0 บาท

P05 4. จากนากเกลือสมุทร

บาท

2.2 ผลผลิตได้จากผลผลิตทางการเกษตร (เฉพาะที่ขายได้) (รายการใดไม่ได้ทำ “ให้ปล่อยว่างไว้” รายการใดทำแต่ไม่มีผลผลิต “ให้บันทึก 0”)

P06 1. จากการเพาะปลูกพืช

1200 บาท

P07 2. จากการเลี้ยงสัตว์

บาท

P08 3. จากการเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด

บาท

P09 4. จากนากเกลือสมุทร

บาท

3. ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566 คร่าวๆ ว่ามีหนี้สินหรือไม่ (ตอบเพียงข้อเดียว)

P10

1. มีหนี้สินทางการเกษตร

2. มีหนี้สินอื่นๆ ที่ไม่ใช่ทางการเกษตร

3. มีหนี้สินทางการเกษตรและอื่นๆ ที่ไม่ใช่ทางการเกษตร

4. ไม่มีหนี้สิน (ข้ามไปถาม ตอนที่ 10)

4. จำนวนหนี้ ค้ำชำระ ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566

P11 1. จำนวนหนี้ทั้งสิ้นที่ค้ำชำระ

150000 บาท

P12 2. จำนวนหนี้ทางการเกษตรที่ค้ำชำระ (ไม่มี ให้บันทึก “0”)

100000 บาท

5. แหล่งเงินกู้ (เจ้าหนี้) (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

P13 1

1. ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธกส.)

P13 2

2. ธนาคารอื่น ๆ/สถาบันการเงิน

P13 3

3. สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร

P13 4

4. กองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมืองแห่งชาติ

P13 5

5. หน่วยราชการอื่น ๆ เช่น กชก. คชก.

P13 6

6. พ่อค้าคนกลาง

P13 7

7. นายทุนเงินกู้

P13 8

8. ญาติ/เพื่อนบ้าน/บุคคลอื่น

P13 9

9. ร้านค้าเอกชน

P13 10

10. อื่น ๆ (ระบุ)

บาท

กลับ ถัดไป



การจ้างนับ
ผู้ถือครองทำ
การเกษตร

ตอนที่ 10 สมาชิกในครัวเรือนผู้ถือครอง

เพื่อต้องการทราบ ข้อมูลสมาชิกในครัวเรือนผู้ถือครองทำการเกษตร ในรูปแบบครัวเรือน (A04 = 1 หรือ A04 = 2) ดังนี้

ข้อ 1 จำนวนสมาชิกในครัวเรือนทั้งสิ้นรวมผู้ถือครองทำการเกษตรทั้งสิ้น ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566 (สมาชิกในครัวเรือน รายละเอียดในนิยามในบทที่ 3 หน้าที่ 19)

ให้สอบถามและบันทึก จำนวนสมาชิกในครัวเรือน (Q01)

ข้อ 2 ข้อมูลสมาชิกในครัวเรือน (รายละเอียดในนิยามในบทที่ 3 หน้าที่ 33 - 34)

ให้สอบถามและบันทึก ข้อมูลสมาชิกในครัวเรือนทุกคน ดังนี้

1) ความสัมพันธ์กับหัวหน้าครัวเรือน (Q03) ให้เลือกคำตอบที่ตรงกับความเป็นจริงเพียงข้อเดียว

2) วันเดือนปีเกิด (Q04) ให้บันทึกตามรูปแบบที่ระบบกำหนดให้

3) อายุ (Q05) ให้บันทึกอายุเต็มปีบริบูรณ์

4) เพศ (Q06) ให้เลือกตอบ เพศชายหรือหญิง ให้เลือกคำตอบที่ตรงกับความเป็นจริงเพียงข้อเดียว

5) สถานภาพสมรส (Q07) ให้เลือกคำตอบที่ตรงกับความเป็นจริงเพียงข้อเดียว

6) ระดับการศึกษา (Q08) ให้เลือกคำตอบที่ตรงกับความเป็นจริงเพียงข้อเดียว

7) การเป็นสมาชิกองค์กรด้านการเกษตร (Q09) สามารถเลือก "ได้" มากกว่า 1 ข้อ ตามความเป็นจริง

8) การทำงานในรอบ 12 เดือนที่แล้ว (เฉพาะอายุ 10 ปีขึ้นไป) เกี่ยวกับอาชีพหลัก (Q22) และอาชีพรอง (Q23)

อาชีพหลัก ให้เลือกคำตอบที่ตรงกับความเป็นจริงเพียงข้อเดียว

อาชีพรอง ให้เลือกคำตอบที่ตรงกับความเป็นจริงเพียงข้อเดียว ซึ่งสมาชิกบางคนอาจมีเพียงอาชีพหลัก โดยไม่มีอาชีพรอง ให้เลือก "ไม่มีอาชีพรอง"

ตัวอย่างการบันทึก ตอนที่ 10

ตอนที่ 10 สมาชิกในครัวเรือนผู้ถือครองทำการเกษตร (เฉพาะผู้ถือครองที่ตอบ A04 = 1 หรือ A04 = 2)

1. จำนวนสมาชิกในครัวเรือนทั้งสิ้น (รวมผู้ถือครองฯ) ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2566

1 ราย

ระบบจะแสดงหน้าต่าง (Pop-up) ให้บันทึกรายละเอียดสมาชิกคน

2. ข้อมูลของสมาชิกในครัวเรือน

คนที่ 01 (ผู้ถือครองฯ)

ระบบจะแสดงหน้าต่าง (Pop-up) ที่สามารถแก้ไขรายละเอียดสมาชิกรายบุคคลได้

คนที่ 01 (ผู้ถือครองฯ)

Q02 คนที่ 01 (ผู้ถือครองฯ)

ความสัมพันธ์กับหัวหน้าครัวเรือน

Q03

- หัวหน้าครัวเรือน
- ภรรยา/สามี
- บุตร (รวมบุตรเลี้ยง และบุตรบุญธรรม)
- บุตรเขย บุตรสะใภ้
- บุตรของบุตร
- บิดา มารดา (รวม พ่อตา แม่ยาย ปู่ ย่า ตา ยายและญาติอื่น ๆ)
- ผู้อาศัย คนรับใช้ ลูกจ้างทำงานเกษตร

คนที่ 02

Q02 คนที่ 02

ความสัมพันธ์กับหัวหน้าครัวเรือน

Q03

- หัวหน้าครัวเรือน
- ภรรยา/สามี
- บุตร (รวมบุตรเลี้ยง และบุตรบุญธรรม)
- บุตรเขย บุตรสะใภ้
- บุตรของบุตร
- บิดา มารดา (รวม พ่อตา แม่ยาย ปู่ ย่า ตา ยายและญาติอื่น ๆ)
- ผู้อาศัย คนรับใช้ ลูกจ้างทำงานเกษตร



ตัวอย่างการบันทึก รายละเอียดผู้ถือครอง

นางนิภา การดี เกิดวันที่ 19 มกราคม 2516 อยู่บ้านเลขที่ 32 อาศัยอยู่กับสามี นายโชค การดี ปลุกผักและรับผักไปขายที่ตลาด ด้วยจบการศึกษาปริญญาตรี เป็นสมาชิกของสหกรณ์ภาคการเกษตร และสมาชิก ธกส.



การแจ้งนับ
ผู้ถือครองทำ
การเกษตร

92

คนที่ 01 (ผู้ถือครองฯ)

Q02 คนที่ 01 (ผู้ถือครองฯ)

ความสัมพันธ์กับหัวหน้าครัวเรือน

Q03

- หัวหน้าครัวเรือน
- ภรรยา/สามี
- บุตร (รวมบุตรเลี้ยง และบุตรบุญธรรม)
- บุตรเขย บุตรสะใภ้
- บุตรของบุตร
- บิดา มารดา (รวม พ่อตา แม่ยาย ปู่ ย่า ตา ยายและญาติอื่น ๆ)
- ผู้อาศัย คนรับใช้ ลูกจ้างทำงานเกษตร

วัน เดือน ปีเกิด (พ.ศ.)

Q04

19

▼ มกราคม ▼

2516

อายุ

Q05

50

ปี

เพศ

Q06

- ชาย
- หญิง

สถานภาพสมรส

Q07

- โสด
- สมรส จดทะเบียน
- สมรส ไม่จดทะเบียน หรืออยู่กินฉันสามี ภรรยา
- หม้าย
- หย่า
- แยกทางกัน/แยกกันอยู่

ระดับการศึกษา

Q08

- ไม่ได้ศึกษา/ไม่มีวุฒิการศึกษา
- ก่อนประถมศึกษา
- ประถมศึกษา
- มัธยมศึกษาตอนต้น
- มัธยมศึกษาตอนปลาย (รวม ปวช.)
- สูงกว่ามัธยมศึกษาตอนปลาย (อนุปริญญา)
- ปริญญาตรี
- ปริญญาโท
- ปริญญาเอก
- การศึกษาอื่น ๆ

การเป็นสมาชิกองค์กร ด้านการเกษตร

Q09

- สหกรณ์ภาคการเกษตร

Q10

- สหกรณ์นอกภาคการเกษตร

Q11

- กลุ่มเกษตรกร

Q12

- กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร

Q13

- กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร

Q14

- กลุ่มยุวเกษตรกร

Q15

- วิสาหกิจชุมชน/เครือข่ายวิสาหกิจชุมชน

Q16

- สมาคม/สหพันธ์

Q17

- อาสาสมัครเกษตร

Q18

- กลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทาน

Q19

- สมาชิกของ ธกส.

Q20

- เครือข่ายเกษตรกรรุ่นใหม่

Q21

- อื่น ๆ

อาชีพหลัก การทำงานในรอบ 12 เดือนที่แล้ว (ถามเฉพาะผู้ที่มีอายุ 10 ปีขึ้นไป)

Q22

- ประกอบอาชีพเกษตร
- รับเงินเดือนประจำ
- รับจ้างทำการเกษตร
- ประกอบธุรกิจการค้า
- รับจ้างทั่วไป
- ทำงานอื่นๆ
- ไม่ทำงานเชิงเศรษฐกิจ/ว่างงาน

อาชีพรอง การทำงานในรอบ 12 เดือนที่แล้ว (ถามเฉพาะผู้ที่มีอายุ 10 ปีขึ้นไป)

Q23

- ประกอบอาชีพเกษตร
- รับเงินเดือนประจำ
- รับจ้างทำการเกษตร
- ประกอบธุรกิจการค้า
- รับจ้างทั่วไป
- ทำงานอื่นๆ
- ไม่มีอาชีพรอง

ยกเลิก

บันทึก

ตอนที่ 11 การประสปปัญหา/ภัยพิบัติ และการเข้าร่วมโครงการของรัฐ

เพื่อต้องการทราบว่า ผู้ถือครองทำการเกษตรที่ถือครองนี้ประสบปัญหา/ภัยพิบัติ และการเข้าร่วมโครงการหรือได้รับความช่วยเหลือจากภาครัฐ ให้สอบถามและบันทึก ดังนี้

ข้อ 1 ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้ประสบปัญหา/ภัยพิบัติส่งผลต่อการทำการเกษตรหรือไม่

ให้สอบถามว่า ประสบ “ปัญหา/ภัยพิบัติ” ไต่บ้าง ถ้าประสบปัญหาใด ให้เลือก “☑” ในแต่ละปัญหา/ภัยพิบัติ พร้อมบันทึกระดับความรุนแรงของปัญหา ได้แก่ น้อย ปานกลาง มาก โดยให้เลือก “●” เพียงข้อเดียว

สำหรับการได้รับความช่วยเหลือ ได้รับความช่วยเหลือจาก สามารถเลือก “☑” ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ ตามความเป็นจริง

ข้อ 2 การเข้าร่วมโครงการหรือได้รับความช่วยเหลือจากภาครัฐ

ให้สอบถามและบันทึกว่า “ได้เข้าร่วมโครงการหรือได้รับความช่วยเหลือใดบ้างจากภาครัฐ” สามารถเลือก “☑” ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ ตามความเป็นจริง

ตัวอย่างการบันทึก ตอนที่ 11

นางสัมพันธ์ โนนแดง ทำนา 20 ไร่ ได้เข้าร่วมโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ช่วงทำนาได้ซื้อปุ๋ยในค่อนข้างสูง ช่วงเก็บเกี่ยวเติมน้ำมันใส่รถเกี่ยวราคาสูง พอขายข้าวเปลือกราคาก็ตกต่ำ

ตอนที่ 11 การประสปปัญหา/ภัยพิบัติ และการเข้าร่วมโครงการของรัฐ

1. ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ที่ถือครองนี้ประสบปัญหา/ภัยพิบัติส่งผลต่อการทำการเกษตร ดังต่อไปนี้หรือไม่

- ฝนแล้ง/ขาดแหล่งน้ำ
- น้ำท่วม โคลนถล่ม พายุ
- โรคที่ทำให้อพืช สัตว์ สัตว์น้ำ เสียหาย สัมคาย
- ได้ผลผลิตน้อยเกินไป
- ราคาผลผลิตตกต่ำ ผลผลิตล้นตลาด
- พ่อค้าคนกลาง นายทุนเอารัดเอาเปรียบ
- ขาดแคลนแรงงาน
- ค่าแรงสูงขึ้นมา
- ราคาปุ๋ย ยาฆ่าแมลง น้ำมันเชื้อเพลิง สูงขึ้นมา
- ค่าเมล็ด ค่าพันธุ์พืช ค่าพันธุ์สัตว์ มีราคาสูง
- ค่าบริการเตรียมดิน การดูแลรักษา และการเก็บเกี่ยวสูงขึ้น

9. ราคาปุ๋ย ยาฆ่าแมลง น้ำมันเชื้อเพลิง สูงขึ้นมา

5. ราคาผลผลิตตกต่ำ ผลผลิตล้นตลาด

R05 5. ราคาผลผลิตตกต่ำ ผลผลิตล้นตลาด

ระดับความรุนแรงของปัญหา/ภัยพิบัติที่ประสบ

R05_1

น้อย

ปานกลาง

มาก

การได้รับความช่วยเหลือ/ภัยพิบัติ

R05_3

ได้รับจากหน่วยงาน

R05_4

ได้รับจากรัฐบาล

R05_5

ได้รับจากอื่นๆ (เช่น NGO)

บันทึก บันทึก บันทึก บันทึก

2. ท่านได้เข้าร่วมโครงการใดหรือได้รับความช่วยเหลือใดบ้างจากภาครัฐ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

R12

1. ประกันรายได้ของเกษตรกร

R13

2. พักชำระหนี้

R14

3. สนับสนุนการบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว

R15

4. นาแปลงใหญ่

R16

5. เยียวยาภัยพิบัติ

R17

6. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

R18

7. การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning by Agri-Map)

R19

8. โครงการส่งเสริมเกษตรกรทฤษฎีใหม่

R20

9. มาตรฐานสินค้าการเกษตร GAP/เกษตรอินทรีย์

R21

10. แหล่งน้ำไร่นา (บ่อจิว)

R22

11. ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (AIC)

R23

12. พืชหลังนา

กลับไป ลัดไป



การแจ้งนับ
ผู้ถือครองทำ
การเกษตร

ตอนพิเศษ แสดงรายการข้อมูลสำคัญ

เป็นการทวนสอบข้อมูลระหว่างพนักงานงานจ้างนับและผู้ตอบข้อมูล ภายหลังจากพนักงานจ้างนับได้สอบถามและบันทึกข้อมูลของผู้ถือครองทำการเกษตรแต่ละรายเสร็จสิ้นแล้ว โดยให้ดำเนินการทันทีที่จ้างนับแล้วเสร็จก่อนที่จะไปนับจุดจ้างนับบ้านถัดไป

➤ ให้พนักงานจ้างนับอ่านข้อมูลสำคัญตามที่ระบบแสดงผล ซึ่งมาจากการสอบถามและบันทึกข้อมูลของผู้ถือครองทำการเกษตร เพื่อให้ผู้ตอบข้อมูลยืนยันว่าข้อมูลดังกล่าวถูกต้องตรงตามความเป็นจริงแล้วหรือยังไม่ถูกต้อง โดยรายการข้อมูลที่ต้องทวนสอบ มีดังนี้

1. ข้อมูลชื่อผู้ถือครองฯ ให้ตรวจสอบว่า เป็นชื่อเดียวกันกับที่บันทึกได้จากการสัมภาษณ์ หรือไม่
2. ข้อมูลกิจกรรมการเกษตรที่ทำ ได้แก่ ปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ และเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด ให้ตรวจสอบรายชื่อพืช รายชื่อสัตว์ และรายชื่อสัตว์น้ำว่า ตรงกันกับที่บันทึกได้จากการสัมภาษณ์ หรือไม่
3. ข้อมูลจำนวนพื้นที่ดิน ให้ตรวจสอบว่า มีจำนวนพื้นที่ดิน ตรงกันกับที่บันทึกได้จากการสัมภาษณ์ หรือไม่
4. ข้อมูลเนื้อที่ถือครองทั้งสิ้น ให้ตรวจสอบว่า ผู้ถือครองทำการเกษตร มีจำนวนเนื้อที่รวมทั้งสิ้น เป็นจำนวน “ไร่” “งาน” “ตารางวา” ถูกต้องหรือไม่
5. ข้อมูลรายได้ทางการเกษตรทั้งสิ้น ให้ตรวจสอบว่า มูลค่าผลผลิตทางการเกษตร และผลพลอยได้จากการผลิตทางการเกษตร บันทึกได้จากการสัมภาษณ์ ถูกต้องหรือไม่
6. ข้อมูลการมีหนี้สิน ให้ตรวจสอบว่า ผู้ถือครองทำการเกษตร มีจำนวนหนี้สิน และแหล่งเจ้าหนี้ ถูกต้องหรือไม่
7. ข้อมูลจำนวนสมาชิกในครัวเรือนทั้งสิ้น ให้ตรวจสอบว่า ครัวเรือนนี้ของผู้ถือครองทำการเกษตร มีจำนวนสมาชิก (รวมผู้ถือครองฯ) ทั้งสิ้นกี่คน แบ่งเป็นเพศชาย และเพศหญิง กี่คน

ถ้ารายการใด “ไม่ถูกต้อง” จะต้องกลับไปแก้ไขข้อมูล โดยให้สอบถามรายละเอียดอีกครั้ง พร้อมบันทึกข้อมูลให้ถูกต้องตรงตามความเป็นจริง ตามรายการนั้นๆ

ตัวอย่างการบันทึก

ตอนพิเศษ แสดงรายการข้อมูลสำคัญ

ระบบแสดงรายการข้อมูลสำคัญของผู้ถือครองนี้ เพื่อตรวจสอบข้อมูล

1. ชื่อผู้ถือครองฯ
 ถูกต้อง
 ไม่ถูกต้อง (กลับไปแก้ไขข้อมูล)
2. กิจกรรมการเกษตรที่ทำ
พืชที่ปลูกได้แก่

สัตว์ที่เลี้ยงได้แก่

สัตว์น้ำที่เพาะเลี้ยงได้แก่

 ถูกต้อง
 ไม่ถูกต้อง (กลับไปแก้ไขข้อมูล)
3. จำนวนพื้นที่ ผืน
 ถูกต้อง
 ไม่ถูกต้อง (กลับไปแก้ไขข้อมูล)
4. เนื้อที่ถือครองทั้งสิ้น
 ถูกต้อง
 ไม่ถูกต้อง (กลับไปแก้ไขข้อมูล)
5. รายได้ทางการเกษตรทั้งสิ้น
 ถูกต้อง
 ไม่ถูกต้อง (กลับไปแก้ไขข้อมูล)
6. การมีหนี้สิน
 ถูกต้อง
 ไม่ถูกต้อง (กลับไปแก้ไขข้อมูล)
7. จำนวนสมาชิกในครัวเรือนทั้งสิ้น
เพศชาย
เพศหญิง
 ถูกต้อง
 ไม่ถูกต้อง (กลับไปแก้ไขข้อมูล)

แสดงหลักฐานการตรวจสอบข้อมูลของผู้ถือครองฯ

ผู้ถือครองฯได้ตรวจสอบและยืนยันข้อมูลแล้ว ถูกต้องตรงตามความเป็นจริง

หน้ารายการ กลับ บันทึกผลจ้างนับ



ภาคผนวก ก

รายการชนิดพืช ชนิดสัตว์ และชนิดสัตว์น้ำพร้อมรหัส

รายการชนิดพืช ประกอบด้วย ข้าว ยางพารา ปาล์มน้ำมัน

ลำดับที่	ชนิดพืช	รหัส
1	ข้าว	20502
	- ข้าวนาปี ข้าวเจ้า	20503
	- ข้าวนาปี ข้าวเหนียว	20504
	- ข้าวนาปรัง ข้าวเจ้า	20505
	- ข้าวนาปรัง ข้าวเหนียว	20506

ลำดับที่	ชนิดพืช	รหัส
2	ยางพารา	10501
	- ยางอ่อนไม่ให้ผลผลิต	10502
	- ยางกำลังให้ผลผลิต	10503
	- ยางแก่ไม่ให้ผลผลิต	10504

ลำดับที่	ชนิดพืช	รหัส
3	ปาล์มน้ำมัน	10033
	- ปาล์มน้ำมันยังไม่ให้ผลผลิต	10123
	- ปาล์มน้ำมันกำลังให้ผลผลิต	10124
	- ปาล์มน้ำมันแก่ไม่ให้ผลผลิตแล้ว	10125



ภาคผนวก

95

และพืชชนิดอื่นๆ จัดไว้ 7 หมวด ได้แก่ หมวดพืชยืนต้นและไม้ผล หมวดสวนป่า หมวดพืชผัก หมวดสมุนไพร
หมวดไม้ดอก หมวดไม้ประดับ และหมวดพืชไร่ (* คือรายการชนิดพืชสำคัญ) มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

ลำดับที่	ชนิดพืช	รหัส
1. หมวดพืชยืนต้นและไม้ผล		
1	กล้วยน้ำว้า*	10003
2	กล้วยหอม*	10004
3	กาแฟ*	10006
4	เงาะ*	10013
5	ชา*	10018
6	ทุเรียน*	10027
7	มะขามหวาน*	10046
8	มะนาว*	10052
9	มะพร้าว (แก่)*	10054
10	มะพร้าวอ่อน*	10055
11	มะม่วง*	10060
12	มะม่วงหิมพานต์*	10061
13	มังคุด*	10068
14	ลองกอง*	10071
15	ลำไย*	10075
16	ลิ้นจี่*	10076
17	ส้มเขียวหวาน*	10084
18	กระท้อน	10001
19	กล้วยไข่	10002
20	กาน้ำ (สมอจีน)	10005
21	เกาลัดจีน	10007
22	แก้วมังกร	10008
23	โกโก้	10009
24	ขนุน	10010
25	ขี้เหล็ก	10011
26	แคนตาลูป	10012
27	จาก	10014
28	จำปาตะ	10015
29	ชมพู	10016
30	ชะมวง	10017
31	ชำมะเลียง	10019
32	เชอร์รี่	10020
33	ตะขบ	10021
34	ตะลิงปลิง	10022
35	ตาลโตนด	10023
36	ท้อ	10024
37	ทับทิม	10026
38	ทุเรียนแขก	10028

ลำดับที่	ชนิดพืช	รหัส
39	น้อยหน่า	10029
40	น้อยโหน่ง	10030
41	บลูเบอร์รี่	10031
42	บ๊วย	10032
43	ไผ่ตง	10034
44	ฝรั่ง	10035
45	พลับ	10036
46	พลัม	10037
47	พีช	10038
48	พุทรา	10039
49	แพร์	10040
50	มะกรูด	10041
51	มะกอก	10042
52	มะขวิด	10043
53	มะขามเทศ	10044
54	มะขามเปรี้ยว	10045
55	แมคคาเดเมีย	10047
56	มะजू	10048
57	มะดัน	10049
58	มะเดื่อฝรั่ง	10050
59	มะตูม	10051
60	มะปราง	10053
61	มะพลับ	10056
62	มะพูด	10057
63	มะเฟือง	10058
64	มะไฟ	10059
65	มะมุด	10062
66	มะยง	10063
67	มะยม	10064
68	มะรุม	10065
69	มะละกอ	10066
70	มะหวด	10067
71	ยอบ้าน	10069
72	ระกำ	10070
73	ละมุด	10072
74	ละไม	10073
75	ลางสาด	10074
76	ลูกเนียง	10077
77	ลูกเหลียง	10078

ลำดับที่	ชนิดพืช	รหัส
78	โลควอด	10079
79	โลตัส	10080
80	สตอเบอรี่	10081
81	ส้มกา	10082
82	ส้มเกลี้ยง	10083
83	ส้มจุก	10085
84	ส้มโชกุน (สายน้ำผึ้ง)	10086
85	ส้มซ่า	10087
86	ส้มตรา (ส้มแซ่)	10088
87	ส้มโอ	10089
88	ส้มอื่นๆ	10090
89	สละ	10091
90	สะเดา	10092
91	สะตอ	10093
92	สาเก	10095
93	สาลี	10096
94	เสาวรส (แพสชันฟรุต)	10097
95	หม่อน	10098
96	หมาก	10099
97	หยา	10100
98	หวาย	10101
99	องุ่น	10102
100	อโวคาโด	10103
101	แอปเปิ้ล	10104
102	กล้วยตานี	10105
103	กล้วยหิน	10106
104	กล้วยเล็บมือนาง	10107
105	มะม่วงหาวมะนาวโห่	10108
106	ลูกโหนด	10109
107	หมากเฒ่า	10110
108	เคพกูสเบอร์รี่	10111
109	ชาน้ำมัน	10112
110	ตะกั่ว	10113
111	ต้นคราม	10114
112	ต้นสนประดิพัทธ์	10115
113	ผักหวานป่า	10116
114	ผักเหลียง(ผักเหมียง)	10117
115	พยอม	10118
116	มะพร้าวตัดยอด	10119



ภาคผนวก

96

ลำดับที่	ชนิดพืช	รหัส
117	มะฮอกกานี	10120
118	หม่อน (มัลเบอร์รี่)	10121
119	อินทผลัม	10122
120	ไม้ยืนต้นอื่นๆ	19001
121	ไม้ผลอื่นๆ	19002
2. หมวดสวนป่า		
1	จามจุรี*	12110
2	ไม้ทุกชนิด (ยกเว้นไม้ตง)*	12119
3	ยางนา*	12128
4	ยูคาลิปตัส*	12129
5	สัก*	12133
6	กระถินณรงค์	12105
7	กระถินเทพา	12106
8	กฤษณา	12107
9	กันเกรา	12108
10	โกก่างใบเล็ก/ใหญ่	12109
11	ชิงชัน	12111
12	แดง	12112
13	ตะเคียนทอง	12113
14	ตีนเป็ด	12114
15	ถ่อน	12115
16	ทองหลาง	12116
17	นนทรีป่า	12117
18	ประดู่	12118
19	พยุง	12120
20	พญากษ	12121
21	พะยอม	12122
22	มะค่าโมง	12123
23	โมกมัน	12124
24	โมกใหญ่	12125
25	ยมหอม	12126
26	ยมหิน	12127
27	เสี้ยน	12130
28	สน	12131
29	สะเดาเทียม	12132
30	สาธร	12134
31	หลุมพอ	12135
32	เหรีียง	12136
3. หมวดพืชผัก		
1	กระเทียมหัว*	30144
2	ข้าวโพดฝักอ่อน*	30153
3	ข้าวโพดไร่ประทาน*	30154
4	ถั่วฝักยาว*	30173
5	พริกขี้หนู*	30208
6	พริกขี้พ้า*	30209
7	มะเขือเทศบร็อกค*	30215
8	มะเขือเทศโรงงาน*	30216
9	มันฝรั่ง*	30227
10	หอมแดง*	30233
11	หอมหัวใหญ่*	30235
12	กระเจ็บ	30137
13	กระเจ็บเขียว	30138
14	กระเจ็บแดง	30139

ลำดับที่	ชนิดพืช	รหัส
15	กระเจด	30140
16	กระถิน	30141
17	กระเทียมต้น	30142
18	กระเทียมใบ	30143
19	กะหล่ำดาว	30145
20	กะหล่ำดอก	30146
21	กะหล่ำปลม	30147
22	กะหล่ำปลี	30148
23	กุยช่าย	30149
24	ขจร	30150
25	ขมิ้น	30151
26	ข่า	30152
27	ชิง	30155
28	ขึ้นฉ่าย	30156
29	คะน้า	30157
30	คูน	30158
31	แครอต	30159
32	ชะพลู	30160
33	ชะอม	30161
34	ซูกินี	30162
35	เซเลอรี่	30163
36	ดอกแค	30164
37	ดอกไม้จีน	30165
38	ตะไคร้	30166
39	ตั้งโอ้	30167
40	ตำลึง	30168
41	แตงกวา/แตงร้าน	30169
42	แตงกวาญี่ปุ่น	30170
43	แตงไทย	30171
44	แตงโม	30024
45	ถั่วแขก	30172
46	ถั่วพู	30174
47	ถั่วลันเตา	30175
48	น้ำเต้า	30176
49	บร็อคโคลี่	30177
50	บวบ	30178
51	บัวสาย	30179
52	บิทรูท	30180
53	ใบบัวบก	30181
54	ใบเหมียง/เหรีียง	30182
55	ใบย่านาง	30183
56	ปวยเล้ง	30184
57	ผักกวางตุ้ง	30185
58	ผักกาดขาว	30186
59	ผักกาดขาวปลี	30187
60	ผักกาดเขียวปลี	30188
61	ผักกาดหอม	30189
62	ผักกาดหัว	30190
63	ผักกาดอื่นๆ	30191
64	ผักกูด	30192
65	ผักขมจีน	30193
66	ผักโขม	30194
67	ผักชี	30195
68	ผักชีฝรั่ง	30196

ลำดับที่	ชนิดพืช	รหัส
69	ผักชีล้อม	30197
70	ผักบุ้งจีน	30198
71	ผักบุ้งไทย	30199
72	ผักบุ้งน้ำ	30200
73	ผักปิ้ง	30201
74	ผักสลัดแก้ว	30202
75	ผักเสี้ยน	30203
76	ผักโสม	30204
77	ผักหนาม	30205
78	ผักหวาน	30206
79	เผือก	30207
80	พริกหยวก/พริกยักษ์	30210
81	พริกเหลือง	30211
82	พริกใหญ่	30212
83	พริก/แพง/พริกเขียว	30213
84	พริกทอง	30214
85	มะเขือเปราะ	30217
86	มะเขือพวง	30218
87	มะเขือม่วง	30219
88	มะเขือยาว	30220
89	มะเขืออื่นๆ	30221
90	มะระจีน	30222
91	มะระไทย	30223
92	มะเอ็ก	30224
93	มันแกว	30225
94	มันเทศ	30226
95	มันมือเสือ	30228
96	แรดิช	30229
97	หน่อไม้ฝรั่ง	30230
98	หน่อไม้ฝรั่ง	30231
99	หอมจีน	30232
100	หอมแบ่ง (ต้นหอม)	30234
101	โหระพา	30236
102	เห็ดแชมปิยอง (กระดุม)	30237
103	เห็ดนางฟ้า	30238
104	เห็ดนางรม	30239
105	เห็ดเป๋าฮื้อ	30240
106	เห็ดฟาง	30241
107	เห็ดหลินจือ	30242
108	เห็ดหอม	30243
109	เห็ดหูหนู	30244
110	เห็ดอื่นๆ	30245
111	ข้าวโพดหวาน	30246
112	คะน้าเม็กซิโก	30247
113	ชาโยเต้ (ผักแม้ว)	30248
114	บวบงู	30249
115	บัวเก็บผัก	30250
116	บัวเก็บหลอด (ลากบัวหลวง)	30251
117	ผักชะแยง	30252
118	ผักบุ้งเมล็ด	30253
119	ผักพายน้อย	30254
120	ผักข้าว	30256

ลำดับที่	ชนิดพืช	รหัส
121	หน่อกะลา	30257
122	เบบี๋แครอต	30258
123	เมล่อนญี่ปุ่น	30259
124	โสน	30260
125	ผักอื่นๆ	39001
4. หมวดสมุนไพร		
1	กระชาย*	31245
2	กะเพรา*	31247
3	พริกไทย*	31267
4	แมงลัก*	31280
5	สะระแหน่*	31289
6	กระวาน	31246
7	กันเกรา	31248
8	กานพลู	31249
9	เก็กฮวย	31250
10	ขมิ้นชัน	31251
11	ขลุ่	31252
12	ข่อย	31253
13	จันทร์เทศ	31254
14	ชะเอมเทศ	31255
15	ชุมเห็ดเทศ	31256
16	ดอกค้ำฝอย	31257
17	ดีปลี	31258
18	ตะไคร้หอม	31259
19	เตยหอม	31260
20	ทองพันชั่ง	31261
21	เท้าชายม่อม	31262
22	บุก	31263
23	บอระเพ็ด	31264
24	ปะคำดีควาย	31265
25	พญาไร้ใบ	31266
26	พลู	31268
27	เพกา	31269
28	ไพรีธรีม	31270
29	ไพล	31271
30	ฟ้าทะลายโจร	31272
31	มะเกลือ	31273
32	มะขามแขก	31274
33	มะขามป้อม	31275
34	มะแขว่น	31276
35	มะแว้ง	31277
36	มินต์	31278
37	เมล็ดผักชี	31279
38	ยี่หระ	31281
39	รางจืด	31282
40	เร่ว	31283
41	ลูกใต้ใบ	31284
42	ว่านหางจระเข้	31285
43	ส้มป่อย	31286
44	สมอไทย	31287
45	สลอด	31288
46	สีเสียด	31290
47	หญ้าปักกิ่ง	31291

ลำดับที่	ชนิดพืช	รหัส
48	หญ้าหนวดแมว	31292
49	หนุมานประสานกาย	31293
50	เหงือกปลาหมอ	31294
51	อบเชย	31295
52	กระเทียม	31296
53	กระชายดำ	31297
54	กวาวเครือ	31298
55	คาร์โมไมล์	31299
56	โคคลาน	31300
57	เจตมูลเพลิงขาว	31301
58	เจตมูลเพลิงแดง	31302
59	เจียวกู่หลาน	31303
60	ดองดึง	31304
61	เถาวัลย์เปรียง	31305
62	เถาเอ็นอ่อน	31306
63	เทียนกิ่ง	31307
64	ไทม์	31308
65	เปราะหอม	31309
66	ฝาง	31310
67	พญาฮอย	31311
68	พลูคาว	31312
69	เพชรสังฆาต	31313
70	มะระขี้้นก	31314
71	ม้ากระต๊อบ	31315
72	วนิลลา	31316
73	สப்புเลือด	31317
74	สำโรง	31318
75	เสลดพังพอนตัวผู้	31319
76	หญ้าหวาน	31320
77	หนอนตายหยาก	31321
78	หางไหล	31322
79	ออริกาโน	31323
80	อัญชัน	31324
81	บัวหลวง (กินผัก)	31325
82	สบู่ดำ	31326
83	ส้มแขก	31327
84	รางแดง	31328
85	โรสแมรี่	31330
86	ขมิ้นอ้อย	31331
87	คราม	31332
88	ว่านชักมดลูก	31333
89	ว่านน้ำ	31334
90	หมามุยอินเดีย	31335
91	แก่นตะวัน	31336

ลำดับที่	ชนิดพืช	รหัส
5. หมวดไม้ดอก		
1	กล้วยไม้*	40328
2	ดอกรัก*	40342
3	ดาวเรือง*	40344
4	มะลิ*	40355
5	กุหลาบ	40329
6	แกลดิโอลัส	40330
7	ชิงแดง	40331
8	คาร์เนชั่น	40332
9	จำปา	40333
10	จำปี	40334
11	จิบโจฬิลา	40335
12	ชวนชม	40336
13	ไซนีสפורเก็ตมินอท	40337
14	ชานเวีย	40338
15	ชอนกลิน	40339
16	ดอกกระดาศ	40340
17	ดอกพุด	40341
18	ดาวกระจาย	40343
19	ดาหลา	40345
20	ธรรมรักษา	40346
21	บัวสวรรค์	40347
22	บัวหลวง	40348
23	บานชื่น	40349
24	บานไม่รู้โรย	40350
25	เบญจมาศ	40351
26	ปทุมมา	40352
27	ปักษาสวรรค์	40353
28	พุทธรักษา	40354
29	เยอร์ปิวา	40356
30	รักแรก (รักเร่ง)	40357
31	ลิลลี่	40358
32	สแตติส	40359
33	สร้อยทอง	40360
34	หงอนไก่	40361
35	หน้าวัว	40362
36	อัลสโตรัมรี่	40363
37	แอสเตอร์	40364
38	พีค็อก	40365
39	เดหลี	40366
40	เพาะซาก้าไม้	40367
41	ไม้ดอกเมืองร้อนอื่นๆ	49001
42	ไม้ดอกเมืองหนาวอื่นๆ	49002
43	ไม้ตัดดอกอื่นๆ	49003





ภาคผนวก

98

ลำดับที่	ชนิดพืช	รหัส
6. หมวดไม้ประดับ		
1	เพาะชำพันธุ์ไม้ทุกชนิด*	41389
2	โกสน	41365
3	เข็ม	41366
4	ซองออฟอินเดีย	41367
5	ดิฟเฟนบาเกีย	41368
6	เตย	41369
7	เทียนทอง	41370
8	ไทร	41371
9	บอนไซ	41372
10	บอนสี	41373
11	ปริก	41374
12	โปรงฟ้า	41375
13	เฟิร์นต่างๆ	41376
14	ปาล์มต่างๆ	41377
15	เป็ยเซียน	41378
16	ไผ่	41379
17	ฟีโลเดนดรอน	41380
18	เฟื่องฟ้า	41381
19	ลิ้นมังกร	41382
20	ว่านต่างๆ ยกเว้น ว่านหางจระเข้	41383
21	วาสนา	41384
22	หญ้าปูลานาม	41385
23	หมากต่างๆ	41386
24	อโกรนีมา	41387
25	ฮอลลีฮูด	41388
26	เพาะเชื้อเห็ด	41390
27	กล้วยประดับ	41391
28	กวักมรกต	41392
29	กุหลาบหิน	41393
30	คริสต์มาส	41394
31	คล้า	41395
32	จิ้ง	41396
33	ชาฮกเกี้ยน	41397
34	ซิลเวอร์โอล์ค	41398
35	ดราซีน่า	41399
36	บัวประดับ	41400
37	ปรง	41401
38	พุด	41402
39	ฟีโลเดนดรอน (พลูจีบ หูช้างชานนาดู ฯลฯ)	41403
40	มอนสเตอรา	41404
41	ลิลาวดี	41405

ลำดับที่	ชนิดพืช	รหัส
42	ว่านสีทึบ	41406
43	สับปะรดประดับ	41407
44	หมากผู้หมากเมีย	41408
45	หมากเหลือง	41409
46	หมากแดง	41410
47	หม้อข้าวหม้อแกงลิง	41411
48	หยก	41412
49	เดป	41413
50	เพาะชำกล้าไม้	41414
51	แคคตัส	41415
52	โฮย่า	41416
53	ไผ่กวนอิม	41417
54	ไผ่ประดับ	41418
55	ไผ่ฟิลิปปินส์	41419
56	ไม้ชุดล้อมอื่นๆ	49004
57	ไม้ชำถุงอื่นๆ	49005
58	ไม้ตัดใบอื่นๆ	49006
59	ไม้น้ำ	49007
60	ไม้ประดับกระถางอื่นๆ	49008
61	ไม้หัวอื่นๆ	49009
7. หมวดพืชไร่		
1	ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์*	20394
2	ถั่วเขียวผิวมัน*	20405
3	ถั่วลิสง*	20416
4	ถั่วเหลือง*	20419
5	มันสำปะหลัง*	20431
6	ยาสูบ*	20432
7	สับปะรด*	20094
8	อ้อยโรงงาน*	20438
9	กก	20391
10	กระจุต	20392
11	ข้าวบาร์เลย์	20393
12	ข้าวฟ่างไม่กวาด	20395
13	ข้าวฟ่างเลี้ยงสัตว์	20396
14	ข้าวไรย์	20397
15	ข้าวสาลี	20398
16	ข้าวโอ๊ต	20399
17	งาขาว	20400
18	งาดำ	20401
19	งาแดง	20402
20	ถั่วขาว	20403
21	ถั่วเขียวผิวดำ	20404
22	ถั่วดำ	20406
23	ถั่วแดง	20407

ลำดับที่	ชนิดพืช	รหัส
24	ถั่วทอง	20408
25	ถั่วมันนางแดง	20409
26	ถั่วปากอ้า	20410
27	ถั่วแปบ	20411
28	ถั่วพริ้ว	20412
29	ถั่วพุ่ม	20413
30	ถั่วมะแฮะ	20414
31	ถั่วราชมาด	20415
32	ถั่วโลมา (เนย)	20417
33	ถั่วหรั่ง (ป็นห้อย)	20418
34	ถั่วเหลืองฝักสด (ถั่ว แระ)	20420
35	ถั่วอื่นๆ	20421
36	ทานตะวัน	20422
37	นุ่น	20423
38	บอกระเจา	20424
39	บอแก้ว	20425
40	บอควบา	20426
41	บอสา	20427
42	ปานรามิ	20428
43	ปานศรนารายณ์	20429
44	ฝ้าย	20430
45	ละหุ่ง	20433
46	ลูกเดือย	20434
47	สาคุ	20435
48	แห้ว	20436
49	อ้อยรับประทาน	20437
50	หญ้าเลี้ยงสัตว์ (หญ้าที่ปลูกและตัดไป ให้สัตว์กิน)	20439
51	ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์ (หญ้า และพืชอื่นที่ปลูกและ นำสัตว์เข้าไปกินใน แปลง)	20440
52	งาขี้ม่อน	20441
53	ถั่วดาวอินคา	20442
54	ถั่วอะซูกิ	20443
55	บอเทือง	20444
56	มะเขือหิน	20445
57	มันขี้หนู	20446
58	มันหวานญี่ปุ่น	20447
59	หญ้าแฝก	20448
60	ขนม	20449
61	พืชไร่อื่นๆ	29001

รายการชนิดสัตว์น้ำ ประกอบด้วย 3 หมวด ได้แก่ หมวดสัตว์น้ำจำพวกปลา หมวดสัตว์น้ำอื่นๆ และ
 หมวดสัตว์น้ำสวยงามอื่นๆ (* คือรายการชนิดสัตว์น้ำสำคัญ) มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

ลำดับที่	ชนิดสัตว์น้ำ	รหัส
1. หมวดสัตว์น้ำจำพวกปลา		
1	ปลาคอด*	60001
2	ปลากทราย*	60006
3	ปลากะพง*	60007
4	ปลาจาระเม็ด (น้ำจืด)*	60008
5	ปลาจีน*	60009
6	ปลาช่อน*	60010
7	ปลาชะโด*	60011
8	ปลาคุก*	60012
9	ปลาคุกบักอูย*	60013
10	ปลาตะเพียน*	60014
11	ปลาทับทิม/นิลแดง*	60015
12	ปลานวลจันทร์เทศ*	60017
13	ปลานิล*	60018
14	ปลาไนสำหรับบริโภค*	60019
15	ปลาบึก*	60020
16	ปลาอีสก*	60023
17	ปลาแรด*	60025
18	ปลาสลิด*	60026
19	ปลาสวย*	60028
20	ปลาหมอเทศ*	60029
21	ปลาหมอไทย*	60030
22	ปลาสวยงามต่างๆ *	60035
23	ปลากัด*	60041
24	ปลาคดคัง	60002
25	ปลากะตี่	60003
26	ปลากาดำ	60004
27	ปลากะบอก	60005
28	ปลาเทโพ	60016
29	ปลาปูสำหรับบริโภค	60021
30	ปลาเผาะ/ปลาโฌง	60022
31	ปลาอีสกเทศ	60024
32	ปลาฉลาด	60027
33	ปลาหมออื่น ๆ	60031
34	ปลาไหล	60032
35	ปลามรกต	60033
36	ปลาอื่น ๆ	60034
37	ปลากะทิง	60036
38	ปลากะมิ่ง	60037
39	ปลากะสูบขาว	60038
40	ปลากะเบนน้ำจืด	60039
41	ปลากะรัง/เก๋า	60040
42	ปลากาแดง	60042
43	ปลากูเรา	60043
44	ปลาก้างพระร่วง	60044
45	ปลาคาร์ฟ	60045
46	ปลาชะโอน	60046
47	ปลาชีว	60047
48	ปลาชีวก้าว	60048

ลำดับที่	ชนิดสัตว์น้ำ	รหัส
49	ปลาคูกเทศ	60049
50	ปลาตองลาย	60050
51	ปลาตะโกก	60051
52	ปลาทรงเครื่อง	60052
53	ปลาทอง	60053
54	ปลาน้ำกร่อยอื่นๆ	60054
55	ปลาน้ำจืดอื่นๆ	60055
56	ปลาน้ำผึ้ง	60056
57	ปลาบอลูน	60057
58	ปลาปอมปาดัวร์	60058
59	ปลามังกร/ตะพัด	60059
60	ปลาแม่น้ำ	60060
61	ปลารากกล้วย	60061
62	ปลาสด	60062
63	ปลาสิงกะวาด	60063
64	ปลาสิงห์ญี่ปุ่น	60064
65	ปลาหมู	60065
66	ปลาหางนกยูง	60066
67	ปลาหางไหม้	60067
68	ปลาออสการ์	60068
69	ปลาเคี้ยว (ปลาค้าวดำ)	60069
70	ปลาเทพา	60070
71	ปลาเนื้ออ่อน	60071
72	ปลาเสือดอ	60072
73	ปลาไหลนา	60073
74	ปลาแก้มช้ำ	60074
75	ปลาแค้	60075
76	ปลาแป้น (ปลาแป้นแก้ว)	60076
77	ปลาแปบ	60077
78	ปลากะแห	60078
79	ปลากะสง	60079
80	ปลาข้าวเม่า	60080
81	ปลาคางเขิน	60081
82	ปลาฉลามน้ำจืด	60082
83	ปลาตะพาบ	60083
84	ปลาพลวง	60084
85	ปลาลิ้นหมาน้ำจืด	60085
86	ปลาสร้อยขาว	60086
87	ปลาสร้อยนกเขา	60087
88	ปลาหมอข้างเหยียบ	60088
89	ปลาหมอตาล	60089
90	ปลาหลด	60090
2. หมวดสัตว์น้ำอื่นๆ		
1	กบ*	69036
2	กิ้งก่ามรกต*	69037
3	กิ้งก่าดำ* (เฉพาะที่เลี้ยงในพื้นที่น้ำจืด)	69038
4	กิ้งก่า* (แวนนาไม)	69039
5	กิ้งก่าจืดอื่นๆ*	69040

ลำดับที่	ชนิดสัตว์น้ำ	รหัส
6	จระเข้* (น้ำจืด)	69041
7	ตะพานน้ำ*	69042
8	สัตว์น้ำอื่นๆ	69043
9	กิ้งก่า	69046
10	กิ้งก่า	69047
11	กิ้งก่าลาย	69048
12	กิ้งก่าแดง/กิ้งก่าพิช	69049
13	กิ้งก่าทะเล (น้ำกร่อย)	69050
14	กิ้งก่าอื่นๆ	69051
15	กิ้งก่าจืด	69052
16	กิ้งก่ามังกร	69053
17	กิ้งก่าเขียว	69054
18	จระเข้	69055
19	จระเข้เค็ม	69056
20	ปู	69057
21	ปูทะเล/ปูดำ	69058
22	ปูนา	69059
23	ปูม้า	69060
24	สาหร่าย	69061
25	สาหร่ายทะเล	69062
26	หอย	69063
27	หอยขาว/ตลับ	69064
28	หอยทะเลอื่นๆ	69065
29	หอยนางรม	69066
30	หอยน้ำจืดอื่นๆ	69067
31	หอยมุกทะเล	69068
32	หอยมุกน้ำจืด	69069
33	หอยหวาน/ตุ๊กแก	69070
34	หอยเป่าฮือ	69071
35	หอยแครง	69072
36	หอยแมลงภู	69073
37	เขียด	69074
38	เต่า	69075
39	ไรแดง	69076
40	เคย	69077
41	แมงกะพรุน	69078
42	กิ้งก่าแค่น	69079
43	กิ้งก่าเหลือง	69080
44	กิ้งก่าดำ	69081
45	ปูจิ้งจก	69082
46	ปูอื่นๆ	69083
47	หอยเชลล์	69084
48	หอยโข่ง	69085
49	หอยกะพง	69086
50	หอยขม	69087
51	หอยลาย	69088
3. หมวดสัตว์น้ำสวยงามอื่นๆ		
1	กิ้งก่าสวยงาม	69044
2	สัตว์น้ำสวยงามอื่นๆ	69045

รายการชนิดสัตว์

ลำดับที่	ชนิดสัตว์	รหัส
ชนิดของสัตว์สำคัญ		
1	วัวเนื้อ > วัวพันธุ์และวัวลูกผสม*	50001
2	วัวเนื้อ > วัวขุน* (รวมวัวมัน)	50002
3	วัวเนื้อ > วัวพื้นเมือง*	50003
4	วัวนม > ตัวเมีย วัวยังไม่ให้น้ำนม* (แรกเกิดถึงตั้งท้องแรก)	50004
5	วัวนม > ตัวเมีย วัวรีดนมและวัวแห้งนม*	50005
6	วัวนม > ตัวเมีย วัวอายุมาก หรือพร้อมคัดทิ้ง*	50006
7	วัวนม > ตัวผู้*	50007
8	ควาย*	50044
9	ควาย > ควายนม*	50008
10	ควาย > ควายพื้นเมือง*	50009
11	หมู > หมูพันธุ์* (พ่อพันธุ์สุกร แม่พันธุ์สุกร)	50010
12	หมู > หมูขุน*	50011
13	หมู > หมูพื้นเมือง* (หมูป่า)	50012
14	แพะ*	50013

ลำดับที่	ชนิดสัตว์	รหัส
15	แกะ*	50014
16	ไก่ > ไก่ไข่*	50015
17	ไก่ > ไก่เนื้อ*	50016
18	ไก่ > ไก่พื้นเมือง* (รวมไก่ดำ ไก่ชน ไก่สามสาย ไก่เก้าซั้ง ไก่เบตง)	50017
19	เป็ด > เป็ดไข่*	50018
20	เป็ด > เป็ดเนื้อ*	50019
22	เป็ด > เป็ดเทศ*	50020
23	ห่าน*	50021
24	ไหมพันธุ์พื้นเมือง* (หนองไหม)	50022
25	ไหมพันธุ์ลูกผสมต่างประเทศ* (หนองไหม)	50023

ลำดับที่	ชนิดสัตว์	รหัส
ชนิดของสัตว์อื่นๆ		
26	นกกระทา	50024
27	กระต่าย	50025
28	กวาง	50026
29	ซ้าง	50027
30	ม้า	50028
31	แมว	50029
32	ตัวง	50030
33	สุนัข	50031
34	ผึ้ง	50032
35	ลา	50033
36	ล่อ	50034
37	อูฐ	50035
38	นก	50036
39	สัตว์ปีกอื่นๆ	59001
40	ไก่อว	50037
41	นกกระเจอกเทศ	50038
42	นกฮิมู	50039
43	จิ้งหรีด	50040
44	ครั้งดิบ	50041
45	พันธุ์ครั้งดิบ	50042
46	ไส้เดือนดิน	50043
47	แมลงเศรษฐกิจอื่นๆ	59002

หมายเหตุ การทำนาเกลือสมุทร รหัส 16200

แบบประเมินความรู้ความเข้าใจ (เข้าทำแบบประเมินที่ระบบอบรมออนไลน์)

**คำชี้แจง** เลือกคำตอบที่ถูกต้องที่สุดเพียงข้อเดียว**1. ข้อใดคือความหมายของ การนับจด**

- ก. การแจกแจงรายละเอียดเกี่ยวกับการทำการเกษตรในที่ถือครองของผู้ถือครองทำการเกษตรทุกราย
- ข. การนับและจด บ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้างทุกประเภท ภายในหมู่บ้าน/เทศบาล (เขตปฏิบัติงาน) เพื่อหาผู้ถือครองทำการเกษตร
- ค. การแจกแจงรายละเอียดเกี่ยวกับที่อยู่อาศัยของผู้ถือครองทำการเกษตร
- ง. อาณาบริเวณที่กำหนดขึ้นเพื่อมอบหมายให้พนักงานแรงงานนับปฏิบัติงาน

2. ข้อใดคือความหมายของ การแจงนับ

- ก. การแจกแจงรายละเอียดเกี่ยวกับการทำการเกษตรในที่ถือครองของผู้ถือครองทำการเกษตรทุกราย
- ข. การนับและจด บ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้างทุกประเภท ภายในหมู่บ้าน/เทศบาล (เขตปฏิบัติงาน) เพื่อหาผู้ถือครองทำการเกษตร
- ค. การแจกแจงรายละเอียดเกี่ยวกับที่อยู่อาศัยของผู้ถือครองทำการเกษตร
- ง. อาณาบริเวณที่กำหนดขึ้นเพื่อมอบหมายให้พนักงานแรงงานนับปฏิบัติงาน

3. ข้อใดคือความหมายของ วันสำมะโน

- ก. วันที่กำหนดขึ้นเพื่อใช้อ้างอิงข้อมูลที่เก็บรวบรวม
- ข. วันที่หัวหน้าครัวเรือนไปขึ้นทะเบียนเกษตรกร
- ค. วันสุดท้ายของโครงการสำมะโนการเกษตร
- ง. ถูกทุกข้อ

4. ข้อใดคือวัตถุประสงค์ของสำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2566

- ก. เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตร
- ข. เพื่อให้มีข้อมูลสถิติการเกษตรที่เพียงพอต่อความต้องการใช้และทันสมัย
- ค. เพื่อให้เกษตรกรมีช่องทางในการสะท้อนปัญหา และมีข้อมูลเพื่อการตัดสินใจในการพัฒนาอาชีพ
- ง. ถูกทุกข้อ

5. กิจกรรมการเกษตรใดที่จะต้องทำการแจงนับ

- ก. การปลูกพืช การเลี้ยงสัตว์ และการทำประมงน้ำจืด
- ข. การปลูกพืช การเลี้ยงสัตว์ และการเพาะเลี้ยงชายฝั่ง
- ค. การปลูกพืช การเลี้ยงสัตว์ การเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด และการทำประมงน้ำจืด
- ง. การปลูกพืช การเลี้ยงสัตว์ การเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด และการทำนาเกลือสมุทร

6. ข้อใดไม่ใช่การทำการเกษตรตามขอบข่ายของสำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2566

- ก. ทำสวนยางพารา
- ข. ทำนาเกลือสมุทร
- ค. เลี้ยงกุ้งกุลาดำในพื้นที่น้ำจืด
- ง. เลี้ยงไก่ชนเพื่อการกีฬา

7. วัตถุประสงค์ของการทำการเกษตรลักษณะใดที่ไม่ต้องนับจดหรือแจงนับ

- ก. มีวัตถุประสงค์เพื่อขาย
- ข. มีวัตถุประสงค์เพื่อบริโภค
- ค. มีวัตถุประสงค์เพื่อการแข่งขัน การกีฬา
- ง. ไม่มีข้อใดถูก

8. พนักงานแรงงานจะต้องเก็บรวบรวมข้อมูลของเกษตรกร ยกเว้นข้อมูลใด

- ก. ข้อมูลความคิดเห็นทางการเมือง
- ข. ข้อมูลเกี่ยวกับรูปแบบ/วิธีทำการเกษตร
- ค. ข้อมูลทางเศรษฐกิจสังคมของครัวเรือน
- ง. ข้อมูลเกี่ยวกับเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร

9. คาบเวลาปฏิบัติงานสนามของโครงการสำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2566 อยู่ในช่วงใด

- ก. 1 พฤษภาคม 2565 ถึง 30 เมษายน 2566
- ข. 1 พฤษภาคม 2566
- ค. พฤษภาคม ถึง มิถุนายน 2566
- ง. ในรอบ 12 เดือนที่แล้ว



10. ข้อใดคือความหมายของ เขตปฏิบัติงาน

- ก. อาณาบริเวณที่แบ่งตามเขตหมู่บ้าน
- ข. อาณาบริเวณที่แบ่งตามเขตตำบล
- ค. อาณาบริเวณที่กำหนดขึ้นเพื่อมอบหมายให้พนักงานแฉงนบปฏิบัติงาน
- ง. ไม่มีข้อใดถูก

11. หน้าที่ของพนักงานแฉงนบ ไดแก่อะไรบ้าง

- ก. เข้ารับการอบรมการปฏิบัติงานสำมะโนการเกษตร ตามที่กำหนด
- ข. ตรวจสอบความก้าวหน้าของการปฏิบัติงานที่ตนเองรับผิดชอบ
- ค. ทำแบบประเมินความรู้ความเข้าใจในการปฏิบัติงานสำมะโนการเกษตร
- ง. ถูกทุกข้อ

12. ข้อใดเป็นหน้าที่ของพนักงานแฉงนบ

- ก. ร่วมยืนยันข้อมูลเป็นรายเขตปฏิบัติงาน (ตรวจสอบ 3 เล้า)
- ข. ตรวจสอบความถูกต้อง ครบถ้วน ของข้อมูลที่นับจุดและแฉงนบ
- ค. เก็บรวบรวมข้อมูลในเขตปฏิบัติงานที่ได้รับมอบหมาย
- ง. ถูกทุกข้อ

13. ข้อใดไม่ใช่หน้าที่ของพนักงานแฉงนบ

- ก. เข้ารับการอบรมการปฏิบัติงานสำมะโนการเกษตร ตามที่กำหนด
- ข. นำเข้าและกำหนดสิทธิ์ให้กับผู้ประสานงานในพื้นที่ตามเขตปฏิบัติงานที่รับผิดชอบ
- ค. เก็บรวบรวมข้อมูลในเขตปฏิบัติงานที่ได้รับมอบหมาย
- ง. ร่วมยืนยันข้อมูลเป็นรายเขตปฏิบัติงาน (ตรวจสอบ 3 เล้า)

14. ขั้นตอนในการดำเนินงานของพนักงานแฉงนบ ก่อนปฏิบัติงานสนาม ข้อใดกล่าวถูกต้อง

- ก. เข้ารับการอบรม ตามวัน เวลา และสถานที่ที่กำหนด
- ข. เข้าใช้ระบบงานฯ เพื่อปฏิบัติงานสนาม
- ค. รับมอบอุปกรณ์ เอกสารต่างๆ ที่ต้องใช้ในการปฏิบัติงาน
- ง. ถูกทุกข้อ

15. ขั้นตอนในการดำเนินงานของพนักงานแฉงนบ ก่อนปฏิบัติงานสนาม ข้อใดกล่าวไม่ถูกต้อง

- ก. เมื่อรับมอบหมายงานมาแล้ว สามารถปฏิบัติงานได้ทันที โดยไม่จำเป็นต้องติดต่อกับเจ้าหน้าที่ฝ่ายปกครอง (กำนันผู้ใหญ่บ้าน หรือผู้ช่วย)
- ข. รับมอบอุปกรณ์ เอกสารต่างๆ ที่ต้องใช้ในการปฏิบัติงาน
- ค. ทำแบบประเมินความรู้ความเข้าใจในการปฏิบัติงานสำมะโนการเกษตร
- ง. รับมอบหมายงานผ่านระบบงานและเข้าใช้ระบบงานในการเก็บรวบรวมข้อมูล

16. ข้อใดกล่าวถูกต้องเกี่ยวกับการดำเนินงานของพนักงานแฉงนบในขณะปฏิบัติงานสนาม

- ก. ให้ติดตามนับจุดและแฉงนบผู้ถือครองทำการเกษตรตามที่อยู่ที่กำหนดให้
- ข. ไม่จำเป็นต้องนับจุดผู้ถือครองทำการเกษตรเพิ่มเติมนอกจากฐานข้อมูลที่กำหนดให้
- ค. ถ้ามีปัญหา นับจุด/แฉงนบไม่ได้ ให้หยุดปฏิบัติงานทันที
- ง. ในการนับจุดและแฉงนบผู้ถือครองทำการเกษตร สามารถนับจุดได้ตามความสะดวก จะนับจุดนอกหรือในเขตปฏิบัติงานของตนเองก็ได้

17. ขั้นตอนในการดำเนินงานของพนักงานแฉงนบ ขณะปฏิบัติงานสนาม ข้อใดกล่าวไม่ถูกต้อง

- ก. ให้ติดตามนับจุดและแฉงนบผู้ถือครองทำการเกษตรตามที่อยู่ที่กำหนดให้
- ข. ให้นับจุดและแฉงนบ ผู้ถือครองทำการเกษตรเพิ่มสำหรับผู้ที่ไม่ได้กำหนดที่อยู่ไว้แต่ปัจจุบันอาศัยอยู่ในเขตปฏิบัติงานนี้
- ค. ถ้ามีปัญหา นับจุด/แฉงนบไม่ได้ ให้หยุดปฏิบัติงานทันที
- ง. เมื่อพบปัญหาค้นหาจุดหรือแฉงนบไม่ได้ ให้แจ้งผู้ประสานงานในพื้นที่ทราบ

18. ขั้นตอนในการดำเนินงานของพนักงานแฉงนับ
หลังการปฏิบัติงานสนาม ข้อใดกล่าวถูกต้อง

- ก. ตรวจสอบความถูกต้อง ครบถ้วน ของข้อมูลใน
เขตปฏิบัติงาน
- ข. ยืนยัน ข้อมูลที่ นับจุดและแฉงนับได้
ให้สอดคล้องกับการเบิกจ่ายค่าตอบแทน
- ค. ร่วมตรวจสอบข้อมูลกับผู้ประสานงานในพื้นที่
และเจ้าหน้าที่วิชาการเป็นรายเขตปฏิบัติงาน
(ตรวจสอบ 3 เล้า)
- ง. ถูกทุกข้อ

19. ขั้นตอนในการดำเนินงานของพนักงานแฉงนับ
หลังการปฏิบัติงานสนาม ข้อใดกล่าวไม่ถูกต้อง

- ก. เบิกจ่ายค่าตอบแทนในการปฏิบัติงานของ
ตนเอง โดยประสานเจ้าหน้าที่ผู้อบรม
- ข. ยืนยัน ข้อมูลที่ นับจุดและแฉงนับได้
ให้สอดคล้องกับการเบิกจ่ายค่าตอบแทน
- ค. ร่วมตรวจสอบข้อมูลกับผู้ประสานงานในพื้นที่
และเจ้าหน้าที่วิชาการเป็นรายเขตปฏิบัติงาน
(ตรวจสอบ 3 เล้า)
- ง. เมื่อปฏิบัติงานเสร็จในเขตปฏิบัติงานที่ได้รับ
มอบหมายแล้ว ให้ส่งป้ายชื่อและแผนที่ (ถ้ามี)
ให้กับผู้ประสานงานในพื้นที่เพื่อมอบให้เจ้าหน้าที่
วิชาการต่อไป

20. ข้อใดกล่าวไม่ถูกต้อง เกี่ยวกับวิธีปฏิบัติและ
หลักทั่วไปในการสัมภาษณ์ของพนักงานแฉงนับ

- ก. เมื่อพบหัวหน้าครัวเรือน พนักงานแฉงนับ
ต้องแนะนำตัวว่าคือใคร มาจากไหน เพื่ออะไร
- ข. พนักงานแฉงนับ ต้องไม่ตั้งคำถามซึ่งเป็นการ
แนะนำคำตอบไปในตัว
- ค. ในกรณีที่พนักงานแฉงนับไม่ได้รับความร่วมมือ
เพราะผู้ตอบสัมภาษณ์ยังไม่สะดวกที่จะตอบ
ในขณะนั้น ให้พนักงานแฉงนับบันทึกว่า หาไม่พบ
ทันที
- ง. ถ้าผู้ตอบสัมภาษณ์ยังปฏิเสธที่จะให้ความ
ร่วมมือ ให้รายงานผู้ประสานงานในพื้นที่ และ
เจ้าหน้าที่วิชาการ เพื่อพิจารณาดำเนินการ
ต่อไป

21. ข้อใดคือความหมายของ บ้าน/อาคาร/สิ่งปลูกสร้าง

- ก. อาคารหรือสิ่งปลูกสร้างทุกประเภททั้งที่ใช้เป็น
ที่อยู่อาศัย และใช้ประกอบกิจกรรมอื่นๆ
- ข. อาคารหรือสิ่งปลูกสร้างที่ใช้สำหรับเป็นที่อยู่
อาศัยประจำของบุคคล
- ค. อาคาร/สิ่งปลูกสร้างที่ประกอบกิจกรรมอื่น ที่
ไม่ใช่เพื่อเป็นที่พักอาศัยประจำของบุคคล
- ง. ถูกทุกข้อ

22. ข้อใดคือ บ้านว่าง

- ก. บ้านเช่าที่ยังไม่มีคนเช่า
- ข. บ้านปลูกใหม่ที่ยังไม่มีคนย้ายเข้าไปอยู่
- ค. ถูกทั้ง ก และ ข
- ง. ไม่มีข้อใดถูก

23. “บุคคลคนเดียวหรือหลายคนอาศัยอยู่ในบ้าน
เดียวกัน หรือ บ้านหลายหลัง โดยบุคคลเหล่านั้น
จัดหาหรือใช้สิ่งอุปโภค บริโภค อันจำเป็นแก่การ
ครองชีพร่วมกัน” เป็นความหมายของข้อใด

- ก. ครัวเรือน
- ข. หัวหน้าครัวเรือน
- ค. สมาชิกในครัวเรือน
- ง. ถูกทุกข้อ

24. “บุคคลในครัวเรือนที่ได้รับการยอมรับจาก
สมาชิกอื่นให้เป็นหัวหน้า อาจจะเป็นผู้รับผิดชอบ
ทางการเงินหรือสวัสดิการของครัวเรือนหรือไม่
ก็ได้” เป็นความหมายของข้อใด

- ก. ครัวเรือน
- ข. หัวหน้าครัวเรือน
- ค. สมาชิกในครัวเรือน
- ง. ถูกทุกข้อ

25. ข้อใดเป็นความหมายของ สมาชิกในครัวเรือน

- ก. ผู้ที่อาศัยอยู่เป็นประจำในครัวเรือนและอยู่ใน
วันสำมะโน
- ข. ผู้ที่อาศัยอยู่เป็นประจำในครัวเรือน แต่ไม่อยู่
ในวันสำมะโนเนื่องจากไปเรียนต่อที่ต่างประเทศ
โดยไม่ได้ตั้งใจที่จะไปตั้งหลักแหล่ง
- ค. ผู้ที่อาศัยอยู่เป็นประจำในครัวเรือน แต่ไม่อยู่ใน
วันสำมะโน โดยจากไป 3 เดือนขึ้นไป แต่ไม่มี
ที่อยู่อาศัยประจำที่อื่น เช่น ไปทำงานในเรือ
4 เดือน
- ง. ถูกทุกข้อ





26. บุคคลใดไม่ใช่สมาชิกในครัวเรือน

- ก. นายวิเชียรอาศัยอยู่ในครัวเรือนเป็นประจำ แต่ไม่มีชื่ออยู่ในทะเบียนบ้าน
- ข. นางอรจิรามีชื่ออยู่ในทะเบียนบ้าน แต่ไม่ได้อาศัยอยู่ในครัวเรือนเป็นประจำ
- ค. นางวิไลอาศัยอยู่ในครัวเรือน แต่เดินทางไปศึกษาที่ต่างประเทศ
- ง. นายปราโมทย์มีอาชีพทำการเกษตร อาศัยอยู่ในครัวเรือน

27. นายประเสริฐ อาศัยอยู่อพาร์ทเมนท์กับภรรยา และลูกที่จังหวัดปทุมธานี เพื่อทำงานทุกวันจันทร์ถึงวันศุกร์ ส่วนวันเสาร์ถึงวันอาทิตย์จะเดินทางกลับบ้านไปหาพ่อแม่ที่จังหวัดชลบุรี นายประเสริฐจะถูกนับว่าเป็นสมาชิกในครัวเรือนที่จังหวัดใด

- ก. จังหวัดปทุมธานี
- ข. จังหวัดชลบุรี
- ค. ทั้งจังหวัดปทุมธานี และจังหวัดชลบุรี
- ง. ข้อมูลไม่เพียงพอ

28. “บุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคลซึ่งควบคุม จัดการ และมีอำนาจตัดสินใจ เกี่ยวกับการทำการเกษตรใน ที่ถือครอง และเป็นผู้รับผิดชอบทั้งทางด้านเทคนิค และการเงิน” เป็นความหมายของข้อใด

- ก. ผู้ถือครองทำการเกษตร
- ข. ผู้ช่วยทำการเกษตร
- ค. ผู้รับจ้างทำการเกษตร
- ง. หัวหน้าครัวเรือน

29. “สมาชิกในครัวเรือนของครัวเรือนผู้ถือครอง ทำการเกษตร ที่ช่วยทำการเกษตรในที่ถือครอง” เป็นความหมายของข้อใด

- ก. ผู้ถือครองทำการเกษตร
- ข. ผู้ช่วยทำการเกษตร
- ค. ผู้รับจ้างทำการเกษตร
- ง. หัวหน้าครัวเรือน

30. “สมาชิกในครัวเรือนของครัวเรือนผู้ถือครอง ทำการเกษตรที่ไปรับจ้างทำการเกษตรในที่ถือครองของผู้อื่น หรือสมาชิกในครัวเรือนที่ดูแลแทน ผู้ถือครองทำ การเกษตรที่อาศัยอยู่ที่อื่น” เป็นความหมายของข้อใด

- ก. ผู้ถือครองทำการเกษตร
- ข. ผู้ช่วยทำการเกษตร
- ค. ผู้รับจ้างทำการเกษตร
- ง. หัวหน้าครัวเรือน

31. นายปิติและนายชูใจ อาศัยอยู่คนละครัวเรือน แต่เลี้ยงสุกรร่วมกัน อยู่ภายใต้การบริหารหรือการ จัดการอันเดียวกัน นายปิติและนายชูใจเป็นผู้ทำ การเกษตรประเภทใด

- ก. ผู้ถือครองทำการเกษตร
- ข. ผู้ช่วยทำการเกษตร
- ค. ผู้รับจ้างทำการเกษตร
- ง. หัวหน้าครัวเรือน

32. นายเอทำการเกษตรร่วมกับนายอ๊อด ทั้งสอง อาศัยอยู่ในครัวเรือนเดียวกัน ซึ่งนายเอมีอำนาจ การตัดสินใจในการทำการเกษตรเพียงผู้เดียว นาย เอเป็นผู้ทำการเกษตรประเภทใด

- ก. ผู้ถือครองทำการเกษตร
- ข. ผู้ช่วยทำการเกษตร
- ค. ผู้รับจ้างทำการเกษตร
- ง. หัวหน้าครัวเรือน

33. นายเอทำการเกษตรร่วมกับนายอ๊อด ทั้งสอง อาศัยอยู่ในครัวเรือนเดียวกัน ซึ่งนายเอมีอำนาจ การตัดสินใจในการทำการเกษตรเพียงผู้เดียว นาย อ๊อดเป็นผู้ทำการเกษตรประเภทใด

- ก. ผู้ถือครองทำการเกษตร
- ข. ผู้ช่วยทำการเกษตร
- ค. ผู้รับจ้างทำการเกษตร
- ง. หัวหน้าครัวเรือน

34. ข้อใดเป็นผู้ถือครองทำการเกษตร

- ก. นายมอสรับซื้อไก่มาขาย
- ข. นายแม่กรับจ้างกรีดยาง
- ค. นางโดนัททำฟาร์มไก่
- ง. นางนิตช่วยพ่อทำสวนกล้วย

35. ข้อใดไม่เป็นผู้ถือครองทำการเกษตร

- ก. นายเอรับซื้อปลามาขาย
- ข. นายปีปลูกข้าวไว้บริโภคและขาย
- ค. นายบอยหาปลามาตากปลาเค็มขาย
- ง. นายกรเลี้ยงไก่เพื่อนำไข่ไปขาย

36. นายมานะมีอาชีพปลูกผลไม้ ได้รับเงินเดือน จากนายมานีซึ่งเป็นเจ้าของไร่และบริหารจัดการ ทุกอย่างในไร่ นายมานะเป็นผู้ทำการเกษตร ประเภทใด

- ก. ผู้ถือครองทำการเกษตร
- ข. ผู้ช่วยทำการเกษตร
- ค. ผู้รับจ้างทำการเกษตร
- ง. หัวหน้าครัวเรือน

37. นายปรีชาเคยเลี้ยงหมูเมื่อ 5 ปีก่อน แต่ตอนนี้เปิดร้านขายของชำและไม่ได้เลี้ยงหมูแล้ว นายปรีชาเป็นผู้ทำการเกษตรประเภทใด

- ก. ผู้ถือครองทำการเกษตร ข. ผู้ช่วยทำการเกษตร
ค. ผู้รับจ้างทำการเกษตร ง. หัวหน้าครัวเรือน

38. ใครเป็นผู้ถือครองทำการเกษตร

- ก. นายวิจิต อาศัยอยู่กับภรรยาและลูกชาย 2 คน เปิดร้านขายผักสวนครัวที่รับมาจากฟาร์ม
ข. นายสำรวยรับปลาจากชาวประมงมาแปรรูปขาย
ค. นางอมร ทำสวนเมล่อน เพื่อส่งออกและเป็นแหล่งท่องเที่ยว
ง. นางสมรให้เช่าที่ทำการเกษตร

39. บุคคลใดเป็นผู้รับจ้างทำการเกษตร

- ก. นายเอช่วยพ่อทำนา
ข. นายปีเช่าที่ทำบ่อปลา โดยเจ้าของไม่คิดค่าเช่า
ค. นายดีรับกรีดยางให้ผู้ใหญ่บ้านโดยได้รับเงินเป็นค่าตอบแทน
ง. นายโดได้เช่าที่ดินนางสายใจเพื่อเปิดร้านรับซื้อผักจากเพื่อนบ้าน

40. บุคคลใดเป็นผู้ช่วยทำการเกษตร

- ก. นายเอช่วยพ่อทำนา
ข. นายปีเช่าที่ทำบ่อปลา โดยเจ้าของไม่คิดค่าเช่า
ค. นายโดได้เช่าที่ดินนางสายใจเพื่อเปิดร้านรับซื้อผักจากเพื่อนบ้าน
ง. นายดีรับกรีดยางให้ผู้ใหญ่บ้านโดยได้รับเงินเป็นค่าตอบแทน

41. บ้านเลขที่ 20 มีจำนวนสมาชิก 5 คน โดยมีครัวเรือนที่อาศัยอยู่ในบ้าน 2 ครัวเรือน ครัวเรือนที่ 1 มีสมาชิกในครัวเรือน 3 คน มีนายพิชัยเป็นหัวหน้าครัวเรือน มีอาชีพเป็นเกษตรกร ทำไร่ส้ม 100 ไร่ ครัวเรือนที่ 2 มีสมาชิกในครัวเรือน 2 คน มีนายวิเชียรเป็นหัวหน้าครัวเรือน และทำไร่ส้มช่วยนายพิชัย ข้อใดไม่ถูกต้อง

- ก. ครัวเรือนที่ 1 มีผู้ถือครองทำการเกษตร
ข. ครัวเรือนที่ 2 มีผู้ถือครองทำการเกษตร
ค. นายพิชัยเป็นผู้ถือครองทำการเกษตร
ง. นายวิเชียรเป็นผู้ช่วยทำการเกษตร

42. บ้านเลขที่ 26 เป็นบ้านของนางสายใจ อาศัยอยู่กับลูก 2 คน มีอาชีพทำนา โดยปลูกข้าวบนเนื้อที่ของตน 10 ไร่ หลังเก็บเกี่ยวจะนำข้าวไปให้นางสมร ที่อยู่บ้านเลขที่ 109 ซึ่งปลูกผักบุงเงิน ในกรณีนี้ จะถือว่า นางสมรเป็นผู้ช่วยทำการเกษตรของนางสายใจ หรือไม่ เพราะเหตุใด

- ก. เป็น เพราะทำการเกษตรประเภทเดียวกัน
ข. เป็น เพราะช่วยกันทำการเกษตร
ค. ไม่เป็น เพราะทำการเกษตรแยกกัน
ง. ไม่มีข้อใดถูก

43. นายแก้ว เป็นผู้ดูแลสวนยางพาราให้นายอาทิตย์ โดยที่นายอาทิตย์ ไม่ได้อาศัยอยู่ในจังหวัดนี้ ซึ่งนายแก้ว มีสิทธิ์ในการตัดสินใจในการบริหารสวนยางพารา แต่นายอาทิตย์เป็นผู้รับผิดชอบด้านการเงิน ผลผลิตและรายได้แบ่งกัน ใครคือผู้ถือครองทำการเกษตรของสวนยางพารา

- ก. นายแก้ว
ข. นายอาทิตย์
ค. นายแก้วและนายอาทิตย์
ง. ไม่มีข้อใดถูก

44. บ้านเลขที่ 10 มีจำนวนสมาชิก 5 คน โดยมีครัวเรือนที่อาศัยอยู่ในบ้าน 2 ครัวเรือน ครัวเรือนที่ 1 นายภูมิพัฒน์ เป็นหัวหน้าครัวเรือน อาศัยอยู่กับภรรยา และลูกชาย ซึ่งนายภูมิพัฒน์ทำการเกษตรโดยมีสวนองุ่น และทำฟาร์มไก่ช่วยกันกับภรรยา ส่วนลูกชายทำฟาร์มวัวนมแยกออกต่างหาก ครัวเรือนที่ 2 นายพัชพล อาศัยอยู่กับลูกสาว ทำสวนแตงกวา บ้านเลขที่ 10 มีผู้ถือครองทำการเกษตร กี่ราย

- ก. 1 ราย ข. 2 ราย
ค. 3 ราย ง. 4 ราย

45. นายดิวิและนายดอนเป็นพี่น้องกัน อยู่ในครัวเรือนเดียวกัน ทำไร่องุ่นบนที่ดินของพ่อ ซึ่งทั้งคู่ทำอยู่คนละผืนที่ดินกัน และแยกกันบริหารจัดการไร่ของตนเอง ครัวเรือนนี้มีผู้ถือครองทำการเกษตรกี่ราย ใครบ้าง

- ก. 1 ราย คือ พ่อ
ข. 2 ราย คือ นายดิวิ และนายดอน
ค. 2 ราย คือ นายดิวิ และพ่อ
ง. 2 ราย คือ นายดอน และพ่อ





46. ข้อใดคือความหมายของ เนื้อที่ถือครอง
ทำการเกษตร

- ก. เนื้อที่รวมของที่ดินทุกผืนที่ใช้ทำการเกษตร
- ข. เนื้อที่บางส่วนเฉพาะที่ใช้ทำการเกษตร
- ค. เนื้อที่ดินทั้งหมดที่ใช้ทำเกษตรรวมถึงบริเวณ
อื่นๆ เช่น ยุ้งฉาง โรงเก็บเครื่องมือเครื่องใช้
บ้านและบริเวณบ้าน
- ง. ถูกทั้งข้อ ก และ ค

47. ข้อใดถูกต้องเกี่ยวกับการถือครองที่ดิน

- ก. การถือครองที่ดิน หมายถึง สิทธิในการครอบครอง
หรือใช้ที่ดินเพื่อทำการเกษตร
- ข. ผู้ถือครองอาจถือครองที่ดินในลักษณะเดียว
หรือมากกว่าก็ได้
- ค. ที่ดินทำการเกษตรเป็นเนื้อที่ของตนเองหรือไม่ใช่ก็ได้
- ง. ถูกทุกข้อ

48. ข้อใดไม่เป็ความหมายของ การถือครองที่ดิน

- ก. สิทธิในการครอบครองหรือใช้ที่ดินเพื่อทำ
การเกษตร
- ข. ผู้ถือครองอาจถือครองที่ดินในลักษณะเดียว
หรือมากกว่าก็ได้
- ค. ที่ดินทำการเกษตรเป็นเนื้อที่ของตนเองหรือไม่ใช่ก็ได้
- ง. ไม่มีข้อใดถูก

49. ข้อใดไม่นับเป็นเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร

- ก. บ่อปลา
- ข. บ้านเช่าที่ไม่มีผู้อยู่อาศัย
- ค. ไร่ร้าง
- ง. โรงเพาะพันธุ์กล้าไม้

50. ลักษณะที่ดินแบบใดไม่นับว่าเป็นเนื้อที่ถือครอง
ทำการเกษตร

- ก. ที่ดินที่เคยใช้ปลูกพืช แต่พักทิ้งไว้ 3 ปี
- ข. ที่ดินที่เคยใช้ปลูกพืช แต่พักทิ้งไว้ 6 ปี
- ค. ที่ดินบริเวณโดยรอบที่ทำเกษตร เช่น บ่อน้ำ
- ง. ที่ดินที่ใช้เลี้ยงสัตว์น้ำ

51. ข้อใดคือความหมายของ ที่พักทิ้ง

- ก. เนื้อที่ที่ใช้ปลูกพืชอยู่ในปัจจุบัน
- ข. เนื้อที่ที่เคยปลูกพืช แต่ตอนนี้ไม่ได้ปลูกพืชแล้ว
- ค. เนื้อที่ที่เคยทำนาเกลือสมุทร แต่ทิ้งไว้ไม่ได้
ใช้งาน และยังไม่ได้นำไปใช้ประโยชน์เพื่อการอื่น
- ง. ถูกทั้ง ข และ ค

52. “เนื้อที่เพาะปลูกทั้งหมดหักออกด้วยเนื้อที่
เสียหาย” คือความหมายของข้อใด

- ก. เนื้อที่เพาะปลูก
- ข. เนื้อที่เสียหาย
- ค. เนื้อที่เก็บเกี่ยว
- ง. เนื้อที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด (รวม
เพาะพันธุ์)

53. “เนื้อที่ที่มีการเพาะปลูกพืชชนิดใดชนิดหนึ่งลง
ไปในรอบ 12 เดือนที่แล้ว ซึ่งให้นับเนื้อที่รวมทุกครั้ง
ที่มีการเพาะปลูกพืชถึงแม้ว่าจะปลูกในพื้นที่เดิม”
คือความหมายของข้อใด

- ก. เนื้อที่เพาะปลูก
- ข. เนื้อที่เสียหาย
- ค. เนื้อที่เก็บเกี่ยว
- ง. เนื้อที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด (รวม
เพาะพันธุ์)

54. “เนื้อที่เพาะปลูกที่ได้รับความเสียหายทั้งหมด
โดยสิ้นเชิง เก็บเกี่ยวผลผลิตไม่ได้เลยหรือเสียหาย
มากเหลือผลผลิตน้อยไม่คุ้มที่จะทำการเก็บเกี่ยว”
คือความหมายของข้อใด

- ก. เนื้อที่เพาะปลูก
- ข. เนื้อที่เสียหาย
- ค. เนื้อที่เก็บเกี่ยว
- ง. เนื้อที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด (รวม
เพาะพันธุ์)

55. ข้อใดกล่าวไม่ถูกต้องเกี่ยวกับการใช้ประโยชน์
ในเนื้อที่ถือครอง

- ก. การใช้ประโยชน์ในเนื้อที่ถือครอง หมายถึง
การจัดจำแนกเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร
ทั้งสิ้นตามการใช้ประโยชน์
- ข. ที่ดินแต่ละผืนอาจใช้ประโยชน์ได้มากกว่า
1 ลักษณะ
- ค. การปลูกป่าตามโครงการปลูกป่าของรัฐ
ไม่นับว่าเป็นการใช้ประโยชน์ในเนื้อที่ถือครอง
- ง. ฟุ้งหญ้าเลี้ยงสัตว์ เป็นลักษณะหนึ่งของการใช้
ประโยชน์ในเนื้อที่ถือครอง

56. ข้อใดต่อไปนี้เป็นกรถือครองที่ดิน ประเภท
เนื้อที่ดินไม่ใช่ของตัวเอง

- ก. ที่สาธารณะ
- ข. ที่ป่าสงวน/ที่ป่าเสื่อมโทรม
- ค. การเช่าที่ดินจากผู้อื่นเพื่อทำการเกษตร
- ง. ถูกทุกข้อ

57. เนื้อที่ของตนเอง จำแนกตามเอกสารข้อใดบ้าง

- ก. หนังสือ ส.ป.ก. ข. โฉนดที่ดิน
- ค. ทะเบียนบ้าน ง. ถูกทั้งข้อ ก. และข้อ ข.

58. ข้อใดถูกต้องเกี่ยวกับหนังสือ ส.ค. 1

- ก. ใบรับแจ้งความประสงค์จะได้รับสิทธิในที่ดิน
- ข. หนังสือที่อนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในที่ดิน
ที่รัฐจัดให้
- ค. แบบแจ้งหรือบัญชีรับแจ้งการครอบครองที่ดิน
- ง. หนังสือแสดงการทำประโยชน์

59. ข้อใดถูกต้องเกี่ยวกับหนังสือ น.ส. 2

- ก. ใบรับแจ้งความประสงค์จะได้รับสิทธิในที่ดิน
- ข. หนังสือที่อนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในที่ดิน
ที่รัฐจัดให้
- ค. แบบแจ้งหรือบัญชีรับแจ้งการครอบครองที่ดิน
- ง. หนังสือแสดงการทำประโยชน์

60. ข้อใดถูกต้องเกี่ยวกับหนังสือ ส.ป.ก. 4

- ก. หนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ใน
เขตปฏิรูปที่ดินของรัฐ
- ข. เป็นเอกสารแสดงกรรมสิทธิ์ที่ดิน
- ค. สามารถโอนสิทธิ์ให้เพื่อนสนิทได้
- ง. โอนสิทธิ์การทำประโยชน์ให้บุตรไม่ได้

61. ข้อใดเป็นหนังสืออนุญาตการใช้ประโยชน์ที่ดิน
ของรัฐอื่นๆ ที่ออกโดยสำนักงานปฏิรูปที่ดินเพื่อ
เกษตรกรรม

- ก. สทก. ข. น.ค.
- ค. ส.ป.ก. 4 ง. กสน. 5

62. ข้อใดเป็นโฉนดหรือเอกสารสิทธิ์ที่ได้รับอนุญาต
ตามกฎหมายที่ดิน

- ก. น.ส.4 ข. น.ส.3 ข.
- ค. ส.ค. 3 ง. ถูกทุกข้อ

63. ข้อใดไม่เป็นโฉนดหรือเอกสารสิทธิ์ที่ได้รับ
อนุญาตตามกฎหมายที่ดิน

- ก. น.ส.4 ข. น.ส.3 ข.
- ค. กสน. 3 ง. ส.ค. 3

64. ป.ส. 23 ป.ส. 31 คือหนังสืออนุญาตแบบใด

- ก. หนังสืออนุญาตใช้ที่ดินทั่วไป
- ข. หนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขต
ป่าสงวนแห่งชาติ
- ค. หนังสือแจ้งความประสงค์จะได้รับสิทธิในที่ดิน
- ง. หนังสืออนุญาตให้เข้าใช้ที่ดินของนิคมสหกรณ์

65. เอกสารที่ดินอื่นๆ อนุญาต 3 (อ. 3) คือเอกสารแบบใด

- ก. ใบรับรองให้ใช้ประโยชน์ที่ดินรัฐ
- ข. หนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตป่า
สงวนแห่งชาติ
- ค. หนังสือแจ้งความประสงค์จะได้รับสิทธิในที่ดิน
- ง. ใบอนุญาตซึ่งพนักงานเจ้าหน้าที่ออกให้แก่
บุคคลที่ได้รับอนุญาตให้ทำประมงหรือทำ
เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในที่อนุญาต

66. ข้อใดคือการใช้ประโยชน์ในเนื้อที่ถือครองทำ
การเกษตร

- ก. พุงหญ้าเลี้ยงสัตว์
- ข. ที่ทำนาเกลือสมุทร
- ค. ที่ปลูกพืชยืนต้นและไม้ผล
- ง. ถูกทุกข้อ

67. ข้อใดเป็นลักษณะการใช้ประโยชน์ในเนื้อที่ถือ
ครองทำการเกษตร

- ก. ที่ปลูกยางพารา ข. ที่เลี้ยงสัตว์ (คอกสัตว์)
- ค. ที่ปลูกสวนป่า ง. ถูกทุกข้อ

68. นายมณูมีที่นา 3 แปลงติดกัน นายมณูมีฝัน
ที่ดินทำการเกษตรที่ฝัน

- ก. 1 ฝัน ข. 2 ฝัน
- ค. 3 ฝัน ง. ไม่มีข้อใดถูก

69. นายจรัญมีที่นา 5 แปลง และมีคอกเลี้ยงไก่อีก 2 คอก
ติดกับที่นา นายจรัญมีฝันที่ดินทำการเกษตรที่ฝัน

- ก. 1 ฝัน ข. 2 ฝัน
- ค. 5 ฝัน ง. 7 ฝัน





70. จากภาพ เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร จะถูกนับจำนวนผืนที่ดินกี่ผืน

ที่นา	ตึกแถว (เป็นของ ผู้อื่น)	ที่นา
ที่นา		

- ก. 1 ผืน ข. 2 ผืน
ค. 3 ผืน ง. 4 ผืน

71. จากภาพ เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร จะถูกนับจำนวนผืนที่ดินกี่ผืน

ที่นา	เลี้ยงสัตว์	บ้าน	ที่นา
	พืชไร่		

- ก. 2 ผืน ข. 3 ผืน
ค. 4 ผืน ง. 5 ผืน

72. นายแดง ทำอาชีพเกษตรกร โดยปลูกผักกาดจำนวน 5 แปลง และปลูกผักกะหล่ำอีก 10 แปลง ที่ดินดังกล่าวอยู่ติดกัน นายแดง มีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรกี่ผืน

- ก. 1 ผืน ข. 2 ผืน
ค. 3 ผืน ง. 15 ผืน

73. นางปราณี มีที่ดินทำการเกษตรของตัวเอง 3 ไร่ เข้าที่ดินที่อยู่ติดกับที่ดินของตัวเองอีก 2 ไร่ เพื่อปลูกมะม่วงขาย และปลูกข้าวโพดในที่ป่าสงวนอยู่ท้ายหมู่บ้านอีก 5 ไร่ นางปราณี มีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรกี่ผืน

- ก. 1 ผืน ข. 2 ผืน
ค. 3 ผืน ง. ไม่มีข้อใดถูก

74. นางปราณี มีที่ดินทำการเกษตรของตัวเอง 3 ไร่ เข้าที่ดินที่อยู่ติดกับที่ดินของตัวเองอีก 2 ไร่ เพื่อปลูกมะม่วงขาย และปลูกข้าวโพดในที่ป่าสงวนอยู่ท้ายหมู่บ้านอีก 5 ไร่ นางปราณี มีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรจำแนกตามลักษณะการถือครองอย่างไร

- ก. เป็นที่ของตนเอง 3 ไร่ เป็นที่มิใช่ของตน 2 ไร่
ข. เป็นที่ของตนเอง 3 ไร่ เป็นที่มิใช่ของตน 7 ไร่
ค. เป็นที่ของตนเอง 5 ไร่
ง. เป็นที่ของตนเอง 10 ไร่

75. นางสาวใจ ปลูกมันสำปะหลังในที่สาธารณะ 2 ไร่ และปลูกสับปะรดในที่ป่าสงวนอีก 3 ไร่ นางสาวใจมีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรหรือไม่ อย่างไร

- ก. ไม่มีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร
ข. มีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรที่ไม่ใช่ของตนเอง 5 ไร่
ค. มีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรที่เป็นของตนเอง 5 ไร่
ง. มีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรที่เป็นของตนเอง 2 ไร่ ที่มิใช่ของตนเอง 3 ไร่

76. นางสาวสุชา ทำสวนทุเรียน ในเนื้อที่ของตัวเอง 10 ไร่ เข้าเนื้อที่ของผู้อื่นปลูกเมล็ดกาแพ 5 ไร่ และปลูกมังคุด 5 ไร่ เนื้อที่ทั้งหมดอยู่ในจังหวัดเดียวกัน นางสาวสุชามีเนื้อที่ในการทำการเกษตรทั้งหมดกี่ไร่

- ก. 20 ไร่ ข. 15 ไร่
ค. 10 ไร่ ง. 5 ไร่

77. นายเดช มีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร จำนวน 4 ผืน ผืนที่ 1 เนื้อที่ 12 ไร่ ปลูกข้าว

ผืนที่ 2 เนื้อที่ 3 งาน ปลูกบ้านอยู่อาศัย

ผืนที่ 3 เนื้อที่ 3 ไร่ ปลูกสวนกล้วย

ผืนที่ 4 เนื้อที่ 10 ไร่ ทำนาเกลือสมุทร

นายเดชมีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรทั้งหมดกี่ไร่

- ก. 12 ไร่ ข. 13 ไร่
ค. 25 ไร่ ง. 25 ไร่ 3 งาน

78. นายศิวัจ มีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร จำนวน 3 ผืน ผืนที่ 1 เนื้อที่ 10 ไร่ 2 งาน 50 ตารางวา ปลูกข้าวโพด

ผืนที่ 2 เนื้อที่ 2 ไร่ ปลูกมันสำปะหลัง

ผืนที่ 3 เนื้อที่ 2 งาน ปลูกกล้วย

นายศิวัจมีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรทั้งหมดกี่ไร่

- ก. 12 ไร่
ข. 12 ไร่ 2 งาน 50 ตารางวา
ค. 13 ไร่ 50 ตารางวา
ง. 14 ไร่



79. นายพชร มีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร จำนวน 3 ฝืน
ฝืนที่ 1 เนื้อที่ 10 ไร่ 50 ตารางวา ปลูกไผ่
ฝืนที่ 2 เนื้อที่ 1 ไร่ 350 ตารางวา ปลูกผักคะน้า
และเป็นโรงเก็บเครื่องมือ
ฝืนที่ 3 เนื้อที่ 10 ไร่ ทำฟาร์มหมู
พนักงานแฉงนับจะต้องบันทึกเนื้อที่ถือครองทำ
การเกษตรของนายพชรอย่างไร

- ก. 20 ไร่ 50 ตารางวา ข. 21 ไร่ 400 ตารางวา
ค. 21 ไร่ 4 งาน ง. 22 ไร่

80. นายประสิทธิ์ มีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร
จำนวน 3 ฝืน
ฝืนที่ 1 เนื้อที่ 15 ไร่ 2 งาน ปลูกมะนาว
ฝืนที่ 2 เนื้อที่ 1 ไร่ 1 งาน ปลูกบ้านอยู่อาศัย
ฝืนที่ 3 เนื้อที่ 1 ไร่ 2 งาน ปลูกชมพู
พนักงานแฉงนับจะต้องบันทึกเนื้อที่ถือครองทำ
การเกษตรของนายประสิทธิ์อย่างไร

- ก. 17 ไร่ ข. 17 ไร่ 4 งาน
ค. 17 ไร่ 5 งาน ง. 18 ไร่ 1 งาน

81. นายประมุข มีที่ดิน 1 ฝืน เป็นที่ปลูกข้าว 20 ไร่
3 งาน ปลูกหญ้า 4 ไร่ 2 งาน ที่ปลูกบ้าน 1 ไร่
3 งาน นายประเสริฐ มีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร
ทั้งหมดกี่ไร่

- ก. 20 ไร่ ข. 25 ไร่
ค. 26 ไร่ ง. 27 ไร่

82. นางชิตชนก มีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร 6 ไร่
ใช้ปลูกข้าว 3 ไร่ ปลูกผัก 1 ไร่ เป็นที่ปลูกบ้าน 1
ไร่ 3 งาน และเป็น ที่รกร้างว่างเปล่า 1 งาน
พนักงานแฉงนับจะต้องบันทึกเนื้อที่ถือครองทำ
การเกษตรของนางชิตชนก อย่างไร

- ก. ที่นา 3 ไร่
ข. ที่นา 3 ไร่ พืชผักสมุนไพร และไม้ดอก
ไม้ประดับ 1 ไร่
ค. ที่นา 3 ไร่ พืชผักสมุนไพร และไม้ดอก
ไม้ประดับ 1 ไร่ ที่อื่นๆ 1 ไร่ 3 งาน
ง. ที่นา 3 ไร่ พืชผักสมุนไพร และไม้ดอก
ไม้ประดับ 1 ไร่ ที่อื่นๆ 2 ไร่

83. นางบังอร มีบ่อปลาตกขนาด 10 ไร่ เลี้ยงไก่ไข่
บนบ่อปลาตกขนาด 5 ไร่ โดยนางบังอรมี
วัตถุประสงค์หลักในการใช้ที่ดินเพื่อเลี้ยงปลาตก
พนักงานแฉงนับจะต้องบันทึกเนื้อที่ถือครอง
ทำการเกษตรของนางบังอร อย่างไร

- ก. ที่เลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด 10 ไร่
ข. ที่เลี้ยงสัตว์ 10 ไร่
ค. ที่เลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด 10 ไร่ ที่เลี้ยงสัตว์
5 ไร่
ง. ไม่มีข้อใดถูก

84. นายสรพงษ์ มีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตร 4 ไร่
ใช้ปลูกข้าว 2 ไร่ 2 งาน เป็นโรงเรือนเลี้ยงไก่ 1 ไร่
เป็นคอกวัว 2 งาน พนักงานแฉงนับจะต้องบันทึก
เนื้อที่ถือครองทำการเกษตรของนายสรพงษ์ อย่างไร

- ก. ที่นา 2 ไร่ 2 งาน ที่เลี้ยงสัตว์ 1 ไร่ 2 งาน
ข. ที่นา 2 ไร่ 2 งาน ที่เลี้ยงสัตว์ 1 ไร่
ค. ที่นา 2 ไร่ 2 งาน ที่เลี้ยงสัตว์ 2 งาน
ง. ที่นา 3 ไร่ ที่เลี้ยงสัตว์ 1 ไร่

85. นายณดลมีที่ดิน 2 ฝืน ฝืนที่ 1 ทำสวนยางพารา
มีการปลูกพืชผักแซมสลับไปด้วย ฝืนที่ 2 ทำสวนผลไม้
ปลูกปะปนกับพืชไร่ โดยที่ดังกล่าวมีวัตถุประสงค์
เพื่อทำพืชไร่ กรณีของนายณดล ข้อใดถูกต้อง

- ก. ฝืนที่ 1 เป็นเนื้อที่สวนยางพารา ฝืนที่ 2 เป็น
เนื้อที่พืชยืนต้นและผลไม้
ข. ฝืนที่ 1 เป็นเนื้อที่สวนยางพารา ฝืนที่ 2 เป็น
เนื้อที่พืชไร่
ค. ฝืนที่ 1 เป็นเนื้อที่สวนยางพารา และพืชผัก
สมุนไพร และไม้ดอกไม้ประดับ ฝืนที่ 2 เป็น
เนื้อที่พืชไร่
ง. ฝืนที่ 1 เป็นเนื้อที่สวนยางพารา และพืชผัก
สมุนไพร และไม้ดอกไม้ประดับ ฝืนที่ 2 เป็น
เนื้อที่พืชยืนต้นและผลไม้ และพืชไร่

86. ข้อใด คือกิจกรรมทางการเกษตร ประเภท
ประมงน้ำจืด

- ก. การเลี้ยงปลาน้ำจืดในกระชัง
ข. การจับปลาจากแม่น้ำมาขาย
ค. ทำบ่อกึ่ง
ง. เพาะพันธุ์ปลากัดส่งออก



87. ข้อใด คือกิจกรรมทางการเกษตร ประเภท เพาะเลี้ยงชายฝั่ง
- การเลี้ยงปลาน้ำจืดในกระชัง
 - การจับปลาจากแม่น้ำมาขาย
 - การเลี้ยงหอยนางรม
 - เพาะพันธุ์ปลากัดส่งออก
88. ข้อใด คือกิจกรรมทางการเกษตร ประเภทประมงทะเล
- การเลี้ยงปลาน้ำจืดในกระชัง
 - การออกเรือตกหมึก
 - การเลี้ยงหอยนางรม
 - เพาะพันธุ์ปลากัดส่งออก
89. ข้อใด ไม่ใช่กิจกรรมทางการเกษตร ประเภทเลี้ยงสัตว์
- เลี้ยงวัว
 - เลี้ยงหมู
 - เลี้ยงแพะ
 - การเลี้ยงปลาในกระชัง
90. ข้อใด เป็นกิจกรรมทางการเกษตร ประเภทเลี้ยงสัตว์
- เลี้ยงสุนัข 1 ตัว ไว้เฝ้าบ้าน
 - ทำฟาร์มหมู
 - เลี้ยงปลาสวยงามไว้ดูเล่น
 - เลี้ยงไก่ชน 1 ตัว เพื่อเอาไปแข่งขัน
91. “หน่วยเลี้ยงสัตว์น้ำที่มีลักษณะเหมือนนาข้าว และรวมถึงการเลี้ยงปลาในนาข้าวด้วย” เป็นความหมายของหน่วยเลี้ยงสัตว์น้ำลักษณะใด
- บ่อ
 - นา
 - ร่องสวน
 - กระชัง
92. “หน่วยเลี้ยงสัตว์น้ำซึ่งขุดด้วยแรงคน หรือ เครื่องจักรกลโดยทั่วไปเป็นบ่อสี่เหลี่ยม และรวมถึง บ่อปูนไม่ว่าจะเป็นรูปสี่เหลี่ยมหรือทรงกลมก็ตาม” เป็นความหมายของหน่วยเลี้ยงสัตว์น้ำลักษณะใด
- บ่อ
 - นา
 - ร่องสวน
 - กระชัง
93. สัตว์ชนิดใดไม่ต้องบันทึกรายละเอียดการเลี้ยง
- วัว
 - เป็ด
 - ไก่
 - นกกกระจอกเทศ
94. สัตว์ชนิดใดที่ไม่ได้บันทึกหน่วยการเลี้ยงเป็น จำนวนตัว
- เป็ด
 - ไก่
 - หมู
 - ไหม
95. พืชชนิดใดไม่ต้องบันทึกรายละเอียดการเพาะปลูก
- กล้วยไม้
 - ถั่วเหลือง
 - ฝรั่ง
 - มะขามหวาน
96. ข้อใดต่อไปนี้เป็นใช้เครื่องจักรและเครื่องมือ เพื่อการเกษตร
- รถไถเดินตาม
 - เครื่องสูบน้ำ
 - เสียมขุดดิน
 - เครื่องพ่นยาปราบศัตรูพืช
97. รถแทรกเตอร์ 4 ล้อ จัดอยู่ในประเภทใดของ แบบ สก.2 (แบบแฉงนับ)
- เครื่องจักร เครื่องมือ และเทคโนโลยีดิจิทัลทางการเกษตร
 - อุปกรณ์ขนส่งเพื่อการเกษตร
 - แอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร
 - ไม่มีข้อใดถูก
98. ข้อใดใดถือเป็น ผลพลอยได้จากการผลิตทางการเกษตร
- ข้าวเปลือกที่เก็บเกี่ยวมาได้
 - มูลสัตว์ที่ขาย
 - ปลาในบ่อ
 - นกที่มาทำรังในโรงนา
99. ทำนาได้ข้าว 3 เกวียน ขายไป 2 เกวียน ราคา 12,000 บาท จะต้องบันทึกมูลค่าผลผลิตทางการเกษตรจากการเพาะปลูกพืชเท่าใด
- 12,000 บาท
 - 18,000 บาท
 - 36,000 บาท
 - 6,000 บาท
100. นายวีรเทพทำนาได้ข้าว 20 ตัน ราคาตันละ 10,000 บาท ได้ฟางข้าวจากการทำนาอีก 2 ตัน ตันละ 3,000 บาท จะต้องบันทึกมูลค่าผลผลิตทางการเกษตรอย่างไร
- มูลค่าจากการเพาะปลูกพืช 206,000 บาท
 - มูลค่าจากการเพาะปลูกพืช 206,000 บาท ผลพลอยได้จากการเพาะปลูกพืช 6,000 บาท
 - มูลค่าจากการเพาะปลูกพืช 200,000 บาท ผลพลอยได้จากการเพาะปลูกพืช 6,000 บาท
 - ไม่มีข้อใดถูก

เฉลย
แบบประเมินความรู้ความเข้าใจ

1) ข (หน้าที่ 18)	26) ข (หน้าที่ 19)	51) ง (หน้าที่ 23)	76) ง (หน้าที่ 61)
2) ก (หน้าที่ 18)	27) ก (หน้าที่ 19)	52) ค (หน้าที่ 26)	77) ค (หน้าที่ 61)
3) ก (หน้าที่ 1)	28) ก (หน้าที่ 19)	53) ก (หน้าที่ 26)	78) ค (หน้าที่ 61)
4) ง (หน้าที่ 2)	29) ข (หน้าที่ 20)	54) ข (หน้าที่ 26)	79) ง (หน้าที่ 61)
5) ง (หน้าที่ 3)	30) ค (หน้าที่ 20)	55) ค (หน้าที่ 23, 24)	80) ก (หน้าที่ 61)
6) ง (หน้าที่ 3)	31) ก (หน้าที่ 19)	56) ง (หน้าที่ 26)	81) ง (หน้าที่ 60)
7) ค (หน้าที่ 3)	32) ก (หน้าที่ 19)	57) ง (หน้าที่ 25)	82) ง (หน้าที่ 23, 62)
8) ก (หน้าที่ 3)	33) ข (หน้าที่ 20)	58) ค (หน้าที่ 25)	83) ก (หน้าที่ 63)
9) ค (หน้าที่ 4)	34) ค (หน้าที่ 19)	59) ข (หน้าที่ 25)	84) ก (หน้าที่ 63)
10) ค (หน้าที่ 18)	35) ก (หน้าที่ 19)	60) ก (หน้าที่ 25)	85) ข (หน้าที่ 62, 63)
11) ง (หน้าที่ 11)	36) ค (หน้าที่ 20)	61) ค (หน้าที่ 25)	86) ข (หน้าที่ 21)
12) ง (หน้าที่ 11)	37) ง (หน้าที่ 19)	62) ง (หน้าที่ 25)	87) ค (หน้าที่ 21)
13) ข (หน้าที่ 11)	38) ค (หน้าที่ 19)	63) ค (หน้าที่ 25)	88) ข (หน้าที่ 21)
14) ง (หน้าที่ 11)	39) ค (หน้าที่ 20)	64) ข (หน้าที่ 25)	89) ง (หน้าที่ 20)
15) ก (หน้าที่ 11)	40) ก (หน้าที่ 20)	65) ง (หน้าที่ 25)	90) ข (หน้าที่ 20)
16) ก (หน้าที่ 12)	41) ข (หน้าที่ 19)	66) ง (หน้าที่ 23, 24)	91) ข (หน้าที่ 30)
17) ค (หน้าที่ 12)	42) ค (หน้าที่ 19)	67) ง (หน้าที่ 23, 24)	92) ก (หน้าที่ 30)
18) ง (หน้าที่ 12)	43) ค (หน้าที่ 19)	68) ก (หน้าที่ 23)	93) ง (หน้าที่ 100)
19) ก (หน้าที่ 12)	44) ค (หน้าที่ 19)	69) ก (หน้าที่ 23)	94) ง (หน้าที่ 79)
20) ค (หน้าที่ 14, 15)	45) ข (หน้าที่ 19)	70) ข (หน้าที่ 23)	95) ค (หน้าที่ 95)
21) ง (หน้าที่ 18)	46) ง (หน้าที่ 23)	71) ก (หน้าที่ 23)	96) ค (หน้าที่ 31, 32)
22) ค (หน้าที่ 18)	47) ง (หน้าที่ 24)	72) ก (หน้าที่ 23)	97) ก (หน้าที่ 31)
23) ก (หน้าที่ 18)	48) ง (หน้าที่ 24)	73) ข (หน้าที่ 23)	98) ข (หน้าที่ 89)
24) ข (หน้าที่ 18)	49) ข (หน้าที่ 23)	74) ข (หน้าที่ 25, 26)	99) ข (หน้าที่ 89)
25) ง (หน้าที่ 19)	50) ข (หน้าที่ 23)	75) ง (หน้าที่ 25, 26)	100) ค (หน้าที่ 89)



สำนักงานอภิสแห่งชาติ

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

WWW.NSO.GO.TH

