



# รายงานการอบรม หมอดินอาสา

ปีงบประมาณ 2567



จัดทำโดย

กองวิจัยและพัฒนาการจัดการที่ดิน

กรมพัฒนาที่ดิน

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

กันยายน 2567

## สารบัญ

	หน้า
สารบัญ	ก
สารบัญตาราง	ข
สารบัญภาพ	ค
สารบัญภาคผนวก	ง
บทสรุปสำหรับผู้บริหาร	จ
หลักการและเหตุผล	1
วัตถุประสงค์	1
งบประมาณ และเป้าหมาย	1
หลักสูตรการอบรมหมอดินอาสา	2
วิธีการดำเนินงาน	2
- หลักสูตร 1	2
- หลักสูตร 2-4	3
ผลการดำเนินงาน	4
- หลักสูตรที่ 1 ศึกษาดูงานและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านการพัฒนาที่ดินในงานวันดินโลก	4
- การเสวนาหมอดินอาสาเกี่ยวกับกิจกรรม พุดคุยภาษาหมอดิน แลกเปลี่ยนเรียนรู้ ประสบการณ์ด้านการจัดการดินเพื่อเพิ่มผลผลิต	8
- หลักสูตรที่ 2 การปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ฝึกหมอดินอาสาที่ได้รับการขึ้นทะเบียนใน เว็บไซต์หมอดินอาสา (ครูหมอดินสอนน้อง)	14
- หลักสูตรที่ 3 การพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการพัฒนาที่ดินตามบริบทของ ท้องถิ่น	27
- หลักสูตรที่ 4 ส่งเสริมกิจกรรมวันหมอดินอาสา	57
ความพึงพอใจต่อการเสวนาหมอดินอาสาต้นแบบในโครงการเสวนาทางวิชาการ เรื่อง ดินดี น้ำ สมบูรณ์ เกื้อกูลชีวิต - Soil and Water : a Source of Life	150
ความคิดเห็นต่อรูปแบบการอบรมหมอดินอาสา กรมพัฒนาที่ดิน ที่เข้าร่วมอบรมในปีที่ผ่านมา	157
คณะผู้จัดทำ	159
ภาคผนวก	160

## สารบัญตาราง

		หน้า
ตารางที่ 1	จำนวนหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรมหลักสูตรที่ 1	6
ตารางที่ 2	จำนวนหมอดินอาสา และหัวข้อการอบรมหลักสูตรที่ 2	16
ตารางที่ 3	จำนวนหมอดินอาสา และหัวข้อการอบรมหลักสูตรที่ 3	30
ตารางที่ 4	จำนวนหมอดินอาสา และหัวข้อการอบรมหลักสูตรที่ 4	60
ตารางที่ 5	สรุปจำนวนหมอดินอาสาที่อบรมหลักสูตรที่ 1 2 3 และ 4	117

## สารบัญญภาพ

		หน้า
ภาพที่ 1	แสดงจำนวนหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรมหลักสูตรที่ 1	5
ภาพที่ 2	หมอดินอาสาเข้าร่วมอบรมหลักสูตรที่ 1 และเสวนาหมอดินอาสา ในงานวันดินโลก	13
ภาพที่ 3	แสดงจำนวนหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรมหลักสูตรที่ 2	14
ภาพที่ 4	หมอดินอาสาเข้าร่วมอบรมหลักสูตรที่ 2	26
ภาพที่ 5	แสดงจำนวนหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรมหลักสูตรที่ 3	29
ภาพที่ 6	หมอดินอาสาเข้าร่วมอบรมหลักสูตรที่ 3	56
ภาพที่ 7	แสดงจำนวนหมอดินอาสาอบรมหลักสูตรที่ 4	59
ภาพที่ 8	หมอดินอาสาเข้าร่วมอบรมหลักสูตรที่ 4	149
ภาพที่ 9	จำนวนหมอดินอาสาหลักสูตรที่ 1 2 3 และ 4	150



## สารบัญภาคผนวก

	หน้า
QR code รายงานโครงการอบรมหมอดินอาสา 4.0 ปีงบประมาณ 2567 ของ สพข. 1 – สพข. 12	161
QR code สรุปการจัดงานวันหมอดินอาสา ประจำปี 2567	161

## บทสรุปผู้บริหาร

กรมพัฒนาที่ดิน ได้จัดตั้งโครงการ “หมอดินอาสา” ขึ้นใน พ.ศ. 2538 หมอดินอาสาเป็นเกษตรกรในพื้นที่ที่มีความสนใจในงานด้านการพัฒนาที่ดิน และอาสาเข้ามาช่วยกรมพัฒนาที่ดินปฏิบัติงาน ทำหน้าที่เสมือนเจ้าหน้าที่กรมพัฒนาที่ดินในการให้บริการและเผยแพร่ความรู้การจัดการดินให้แก่เกษตรกรทั่วไปที่สนใจเข้ามาขอรับคำแนะนำ การแต่งตั้งหมอดินอาสาเพื่อเป็นตัวแทนของกรมพัฒนาที่ดินในระดับพื้นที่ที่จะช่วยในการถ่ายทอดองค์ความรู้ทางด้านการพัฒนาที่ดินไปสู่เกษตรกรอื่น ๆ และผู้สนใจ หมอดินอาสาจึงเปรียบเสมือนครูและเพื่อนที่ดีที่สุดสำหรับเกษตรกร หมอดินอาสาของกรมพัฒนาที่ดิน แบ่งออกเป็น 4 ระดับ ตามรูปแบบการปกครองของประเทศไทย ได้แก่ หมอดินอาสาประจำหมู่บ้าน หมอดินอาสาประจำตำบล หมอดินอาสาประจำอำเภอ และหมอดินอาสาประจำจังหวัด ปัจจุบันมีหมอดินอาสาทุกระดับที่ปฏิบัติงานอยู่ทั่วประเทศมีจำนวนมากกว่า 77,825 คน (ข้อมูล ณ 31 สิงหาคม พ.ศ. 2567) จากความสำเร็จของโครงการพัฒนาหมอดินอาสา และเพื่อเป็นการเชิดชูเกียรติหมอดินอาสาที่ทำหน้าที่เป็นอาสาสมัครในการขับเคลื่อนการพัฒนาที่ดินมาอย่างยาวนานจนเกิดความยั่งยืน ในปี พ.ศ. 2565 กรมพัฒนาที่ดินจึงกำหนดให้วันที่ 10 กุมภาพันธ์ เป็นวันหมอดินอาสา และจัดกิจกรรมวันหมอดินอาสาเป็นประจำทุกปี

กรมพัฒนาที่ดิน ได้ให้ความสำคัญการพัฒนาหมอดินอาสาในด้านต่าง ๆ โดยมีการจัดอบรมหมอดินอาสาอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้หมอดินอาสาได้รับความรู้เทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน ถ่ายทอดองค์ความรู้ที่ได้รับสู่เกษตรกรอื่น ๆ และรู้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงสถานการณ์ของโลก สร้างและพัฒนาเชื่อมโยงเครือข่าย ซึ่งบรรจุอยู่ในแผนปฏิบัติการกรมพัฒนาที่ดินกิจกรรมหลักที่ 2.2 การยกระดับการพัฒนาหมอดินอาสาให้มีส่วนร่วมและต่อยอดศูนย์ปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน

**1. ผลการฝึกอบรมในปีงบประมาณ 2567 ได้จัดอบรมหมอดินอาสา ทั้งสิ้น 61,367 ราย จำนวน 4 หลักสูตร ดังนี้**

**หลักสูตรที่ 1** ศึกษาดูงานและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในงานวันดินโลก (World Soil Day) ที่จัดขึ้น ณ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาเขาหินซ้อนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดฉะเชิงเทรา ระหว่างวันที่ 5-10 ธันวาคม พ.ศ.2566 ภายใต้หัวข้อ “Soil and Water : a source of life , ดินดีน้ำสมบูรณ์ เกื้อกูลชีวิต” มีหมอดินอาสาจากจังหวัดในพื้นที่สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 1-12 เข้าร่วมฝึกอบรม จำนวน 1,200 ราย นอกจากนี้ ภายในงานยังมีการถ่ายทอดสด Facebook Live จากเวทีเสวนาของหมอดินต้นแบบ ภายใต้หัวข้อ การจัดการดิน น้ำเชิงบูรณาการ และการปรับตัวของหมอดินอาสา ต่อการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศและภัยพิบัติจากธรรมชาติ ในวันพฤหัสบดีที่ 7 ธันวาคม พ.ศ. 2566 เวลา 13.30 น. มีผู้เข้าร่วมรับฟังเสวนา 200 ราย เพื่อเป็นเวทีแก่หมอดินอาสาที่ได้รับรางวัลชนะเลิศจากการประกวดคัดเลือกหมอดินอาสาดีเด่น ได้พบปะแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ และถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับการจัดการดินและน้ำเพื่อการเกษตร โดยได้รับเกียรติจาก นายคำภีร์ หงษ์คำ หมอดินอาสาประจำหมู่บ้านบึงกระจับ ตำบลบึงกระจับ อำเภอบึงสามพัน จังหวัดเพชรบูรณ์ นางวันดี อุวิทศ หมอดินอาสาประจำหมู่บ้านห้วยปอ ตำบลบัวงาม อำเภอบุณฑริก จังหวัดอุบลราชธานี นายบรรจง แสนยะมูล หมอดินอาสาประจำหมู่บ้านหนองยาง ตำบลหัวขวาง อำเภอโกสุมพิสัย จังหวัดมหาสารคาม และนางสาวอรทัย นิสัยเลิศ หมอดินอาสาประจำหมู่บ้านหนองแวง ตำบลหนองเทพ อำเภอโนนนารายณ์ จังหวัดสุรินทร์ ซึ่งหมอดินอาสาที่มีแนวคิดในการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพแวดล้อม ดังนี้ (1) ต้องพัฒนาความรู้ตลอดเวลา (2) นำปัญหามาเป็นแนวทางการแก้ไข ปรับเปลี่ยนวิธีการทำเกษตร (3) หน่วยงานภาครัฐ

และภาคเอกชน ให้การสนับสนุนความรู้ ปัจจัยการผลิตต่าง ๆ (4) การน้อมนำแนวทางเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ในการทำงานและการดำรงชีวิต เพื่อสร้างความมั่นคงและความยั่งยืนของอาหารและระบบนิเวศ

**หลักสูตรที่ 2** วันหมอดินอาสา มีหมอดินอาสาเข้าร่วมกิจกรรม 77 จังหวัด 11,550 ราย การจัดงานวันหมอดินอาสา ปีงบประมาณ 2567 ภายใต้หัวข้อ “หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” จัดขึ้นเมื่อวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2567 มีศูนย์กลางการจัดงาน ณ โดยมีศูนย์กลางการจัดงาน ณ กรมพัฒนาที่ดิน กรุงเทพฯ และถ่ายทอดสดไปยังพื้นที่จัดงานไปยังพื้นที่จัดงาน 76 จังหวัดทั่วประเทศ ผ่านระบบ Video conference application zoom และ Facebook live กรมพัฒนาที่ดิน โดยมีรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นายอนุชา นาคาศัย) เป็นประธานเปิดงาน มีผู้เข้ารับชมงานประกอบด้วย หมอดินอาสา เกษตรกร เจ้าหน้าที่หน่วยงานภาครัฐ สื่อมวลชน และประชาชนทั่วไป กิจกรรมวันหมอดินอาสาได้แสดงเทคโนโลยีนวัตกรรมด้านการพัฒนาที่ดิน ยกกระดับหมอดินอาสาสู่การเป็นผู้ผลิตและผู้ประกอบการตอบสนองความต้องการของตลาดและผู้บริโภค ภายในงานประกอบด้วย เวทีเสวนาแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างหมอดินอาสาในจังหวัด การบรรยายพิเศษในหัวข้อที่น่าสนใจ ถ่ายทอดความรู้ให้แก่หมอดินอาสา และการสร้างเวทีหรือแนวทางการค้าขายสินค้าผลิตภัณฑ์จากหมอดินอาสา

**หลักสูตรที่ 3** ฝึกการปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ฝึกหมอดินอาสา (ครูหมอดิน) ที่ได้รับการจัดตั้งทั่วประเทศ 354 แห่ง มีหมอดินอาสาเข้าร่วมอบรม 2,500 ราย ในพื้นที่ 77 จังหวัด โดยมีสถานีพัฒนาที่ดิน 77 แห่ง และสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 1-12 รับผิดชอบดำเนินการ การจัดอบรมดำเนินการโดยสถานีพัฒนาที่ดินในแต่ละจังหวัด หรือสำนักงานพัฒนาที่ดินเขตมอบหมาย สถานีพัฒนาที่ดินสามารถพิจารณากำหนดศูนย์ฝึกหมอดินอาสาที่จะจัดการอบรมได้ทั่วประเทศ ตามความต้องการ ความเหมาะสม และความพร้อมของแต่ละพื้นที่ โดยให้หมอดินอาสาประจำศูนย์ต่างๆ ซึ่งเปรียบเสมือนเป็น “ครู” เป็นผู้ถ่ายทอดความรู้ หน่วยงานเป็นผู้กำหนดหัวข้อในการอบรมจากความเชี่ยวชาญของหมอดินอาสาประจำศูนย์ฯ นั้น ๆ

**หลักสูตรที่ 4** การพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการพัฒนาที่ดินตามบริบทของท้องถิ่น หมอดินอาสาเข้าร่วมอบรม จำนวน 46,200 ราย ในพื้นที่ 77 จังหวัด โดยมีสถานีพัฒนาที่ดิน 77 แห่ง และสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 1-12 รับผิดชอบดำเนินการ ระยะเวลาในการอบรม 1 วัน จัดโดยสถานีพัฒนาที่ดินในแต่ละจังหวัด โดยให้นักวิชาการ เกษตรประจำสถานีพัฒนาที่ดินคัดเลือกและกำหนดหัวข้อในการอบรม โดยการนำองค์ความรู้จากถึงความรู้ ด้านการพัฒนาที่ดิน 8 หัวข้อหลัก 221 เรื่อง มาใช้ประกอบจัดหลักสูตรอบรมเพื่อการจัดการดิน น้ำ ปุ๋ย และ ที่ดิน ให้ใช้ประโยชน์เพื่อการพัฒนาการเกษตรของตนเอง ผลิตอาหารและสร้างอาชีพได้ ทั้งนี้ สามารถพิจารณากำหนดหัวข้อการอบรมได้ตามความต้องการและความเหมาะสมตามบริบทของแต่ละพื้นที่

## 2. ปัญหาและอุปสรรค

1) การจัดสรรงบประมาณ (1) การโอนงบประมาณแบ่งเป็นรายไตรมาส จำนวน 3 รอบ ทำให้การอบรมล่าช้า เนื่องจากการอบรมหมอดินอาสาจำเป็นต้องอบรมให้แล้วเสร็จในช่วงต้นปีงบประมาณ เพื่อให้เจ้าหน้าที่ได้เข้าไปชี้แจงนโยบาย/แผนการดำเนินงาน/ถ่ายทอดความรู้ใหม่ๆ/รวบรวมความต้องการ/รับฟังปัญหา และแลกเปลี่ยนความคิดเห็นด้านการพัฒนาที่ดินจากหมอดินอาสาในพื้นที่ เพื่อใช้เป็นแนวทางการดำเนินงานในปีนั้น ๆ ตั้งแต่ต้นปีงบประมาณ และประกอบการพิจารณาในการวางแผนดำเนินการในปีงบประมาณต่อไป

2) เป้าหมายในการฝึกอบรมน้อยกว่าจำนวนหมอดินอาสาที่มีทำให้หมอดินอาสาไม่ได้รับการอบรมครบทุกราย

### 3. ข้อเสนอแนะ

- 1) การโอนงบประมาณไม่ควรโอนหลายงวดเพื่อการปฏิบัติงานเกิดประสิทธิภาพสูงสุด และงบประมาณจัดสรรไม่ควรเกินไตรมาสที่ 2 เพื่อสะดวกต่อตัวหมอดินอาสาที่เข้ารับการอบรม เนื่องจากหมอดินอาสาต้องประกอบอาชีพเกษตรตามฤดูกาล และมีหน้าที่ภารกิจที่รับผิดชอบมาก
- 2) งบประมาณควรโอนงบประมาณตั้งไว้ที่ สพด. เพื่อสะดวกในการดำเนินงาน
- 3) การกำหนดหัวข้อการอบรมและเป้าหมายการเรียนรู้ ควรให้ สพด. เป็นผู้กำหนดเพื่อตรงตามศักยภาพและความต้องการของหมอดินอาสาในพื้นที่
- 4) หลักสูตรการฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ สถานที่ฝึกอบรมไม่ควรจำกัดเฉพาะศูนย์ฝึกหมอดินอาสาที่ได้รับการขึ้นทะเบียนในเว็บไซต์หมอดินอาสาเท่านั้น
- 5) การอบรมหมอดินอาสาควรจัดในรูปแบบเก้าอี้จัดอบรมแยกระดับ ที่มีหมอดินอาสาระดับหมู่บ้าน ตำบล อำเภอ และจังหวัด

### 3. แนวทางการพัฒนาโครงการอบรมหมอดินอาสาในอนาคต คือ

- 1) จัดทำโครงการอบรมหมอดินอาสาให้สอดคล้องกับความต้องการของหมอดินอาสา และเหมาะสมกับการเปลี่ยนแปลงของโลก
- 2) พัฒนาหลักสูตรการอบรมหมอดินอาสาให้เหมาะสมกับหมอดินอาสาในแต่ละระดับ โดยหลักสูตร (1) การศึกษาดูงานและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในงานวันดินโลก (World Soil Day) อบรมหมอดินอาสาประจำอำเภอ และหมอดินอาสาประจำจังหวัด (2) การฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน อบรมหมอดินอาสาประจำตำบล (3) การพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการพัฒนาที่ดินตามบริบทท้องถิ่น อบรมหมอดินอาสาประจำหมู่บ้าน นอกจากนี้มีการจัดหลักสูตรเสริมที่มีความเฉพาะสำหรับหมอดินอาสาในแต่ละกลุ่ม
- 3) ประชุมชี้แจงโครงการอบรมหมอดินอาสาในแต่ละหลักสูตรเพื่อให้การดำเนินงานมีความชัดเจนและเป็นไปในทิศทางเดียวกัน
- 4) การจัดสรรหมอดินอาสาเข้ารับการอบรม และเพื่อเป็นการสร้างขวัญกำลังใจ ควรคัดเลือกหมอดินอาสาแต่ละปีไม่ซ้ำกัน เพื่อเปิดโอกาสให้หมอดินอาสาทุกรายได้รับการอบรม

## โครงการอบรมหมอดินอาสา กรมพัฒนาที่ดิน ปีงบประมาณ 2567

### 1. หลักการและเหตุผล

การดำเนินงานโครงการหมอดินอาสาของกรมพัฒนาที่ดิน ได้ริเริ่มก่อตั้งขึ้นตั้งแต่ปี พ.ศ. 2538 เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานในพื้นที่ทุกหมู่บ้าน โดยในการดำเนินการช่วงแรกเริ่มจากการแต่งตั้งเกษตรกรที่สนใจงานด้านการพัฒนาที่ดิน และสมัครใจเป็นอาสาสมัครของกรมพัฒนาที่ดิน มีความต้องการพร้อมที่จะเข้ารับการอบรม รับความรู้การใช้เทคโนโลยีและผลิตภัณฑ์ของกรมพัฒนาที่ดินและนำไปใช้พัฒนารูปแบบการทำการเกษตรของตนเองและมีความเป็นผู้นำสามารถถ่ายทอดความรู้สู่เกษตรกรภายในหมู่บ้านหรือพื้นที่อื่นได้ หมอดินอาสาของกรมพัฒนาที่ดิน แบ่งออกเป็น 4 ระดับ ตามรูปแบบการปกครองของประเทศ ได้แก่ หมอดินอาสาประจำหมู่บ้าน หมอดินอาสาประจำตำบล หมอดินอาสาประจำอำเภอ และหมอดินอาสาประจำจังหวัด ปัจจุบันมีจำนวนหมอดินอาสาทุกระดับปฏิบัติงานอยู่เกือบทั่วประเทศจำนวน 77,825 คน (ข้อมูล ณ 31 สิงหาคม พ.ศ. 2567) ระเบียบกรมพัฒนาที่ดินว่าด้วยการบริหารงานหมอดินอาสา พ.ศ. ๒๕๕๓ กำหนดให้หมอดินอาสาทุกระดับทำหน้าที่เป็นหมอดินอาสาประจำหมู่บ้านด้วย

การอบรมหมอดินอาสาปี 2567 มีเป้าหมายเพื่อพัฒนาศักยภาพหมอดินอาสา เนื่องจากหมอดินอาสาต้องมีการเรียนรู้อยู่ตลอดเวลา เพื่อนำความรู้ที่ได้รับไปพัฒนาตนเองและชุมชน การอบรมหมอดินอาสาจึงเน้นในรูปแบบบูรณาการ โดยให้หมอดินอาสาได้มีเวทีพบปะและรู้จักกัน ได้แลกเปลี่ยนความรู้ประสบการณ์ในการนำเทคโนโลยีในการพัฒนาที่ดินไปประยุกต์ใช้ให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ร่วมกัน ตลอดจนนำองค์ความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์สู่การปฏิบัติจริง และขยายผลสู่เครือข่ายและเกษตรกรทั่วไป

### 2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อให้หมอดินอาสาได้เรียนรู้เทคโนโลยีในการพัฒนาที่ดินที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่
- 2.2 เพื่อให้หมอดินอาสามีส่วนร่วมในการแสดงความคิดเห็น แลกเปลี่ยนความรู้การแก้ปัญหาด้านดินจากประสบการณ์ในการทำการเกษตรของตนเอง
- 2.3 เพื่อสร้างเครือข่ายหมอดินอาสาและจัดทำต้นแบบหมอดินอาสาในการแก้ไขปัญหาดินต่าง ๆ

### 3. เป้าหมาย

- 3.1 หมอดินอาสากรมพัฒนาที่ดิน จำนวน 61,367 คน
- 3.2 นักวิชาการเกษตร กรมพัฒนาที่ดินทุกจังหวัด

### 4. งบประมาณ

งบประมาณทั้งสิ้น 36,818,200 บาท (สามสิบล้านแปดแสนหนึ่งหมื่นแปดพันสองร้อยบาทถ้วน) (ตามรายละเอียดแนบ) ทั้งนี้ **ทุกรายการสามารถถ่ายโอนได้** แบ่งเป็น

- 4.1 จัดสรรให้ สถานีพัฒนาที่ดิน (สพด.) 77 จังหวัด จำนวน 35,06,200 บาท (สามสิบล้านห้าพันแปดแสนหกพันสองร้อยบาทถ้วน)
- 4.2 จัดสรรให้ กองวิจัยและพัฒนาการจัดการที่ดิน (กวจ.) จำนวน 1,312,000 บาท (หนึ่งล้านสามแสนหนึ่งหมื่นสองพันบาทถ้วน)

## 5. หลักสูตรการอบรมหมอดินอาสา

5.1 หลักสูตรที่ 1 การศึกษาดูงานและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในงานวันดินโลก (World Soil Day) ที่จัดขึ้น ณ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาเขาหินซ้อนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดฉะเชิงเทรา ระหว่างวันที่ 5-10 ธันวาคม พ.ศ.2566 เนื่องจากในงานวันดินโลกมีการจัดแสดงนิทรรศการจากหน่วยงานต่าง ๆ ซึ่งหมอดินอาสาที่เข้าร่วมจะได้นำความรู้ที่ได้รับไปพัฒนาตนเองและชุมชน

5.2 หลักสูตรที่ 2 การอบรมในวันหมอดินอาสา วันที่ 10 กุมภาพันธ์ ของทุกปี กำหนดให้เป็นวันสำคัญระหว่างบุคลากรของกรมพัฒนาที่ดินและหมอดินอาสา เพื่อยกย่องและประกาศคุณงามความดีของหมอดินอาสาที่ได้อบรมร่วมกับกรมพัฒนาที่ดินเป็นเวลาต่อเนื่องยาวนาน ซึ่งในวันดังกล่าวหน่วยงานต่าง ๆ จะได้นำผลงานมาถ่ายทอดให้แก่หมอดินอาสา ส่งผลให้การดำเนินงานถ่ายทอดองค์ความรู้ให้กับหมอดินอาสาสามารถนำไปปรับเปลี่ยนตนเองได้อย่างก้าวกระโดด และเป็นกำลังที่สำคัญในการขับเคลื่อนภารกิจด้านการใช้ที่ดินเพื่อเกษตรกรรมของประเทศ ตลอดจนเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ผลงานของหมอดินอาสาให้แพร่หลายและเป็นที่ยอมรับ รวมถึงการเปิดตัวนวัตกรรมใหม่ ๆ ของกรมฯ

5.3 หลักสูตรที่ 3 การฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน หลักสูตรนี้ ส่วนที่ 1 เน้นให้หมอดินอาสาที่ประสบผลสำเร็จ ในการประกอบอาชีพการเกษตรเป็นต้นแบบในการสอนผู้อื่นหรือที่เรียกว่า วิทยากร “ครูหมอดิน” ให้สอนหมอดินอาสา ในลักษณะ “พี่สอนน้อง” ในแนวทางที่ตนเองใช้ในการประกอบอาชีพจนประสบผลสำเร็จ มีรายได้มั่นคงสามารถเลี้ยงตัวเอง มีความแข็งแกร่งและเป็นกำลังที่สำคัญในสังคม ส่วนที่ 2 หรือให้ สพด. จัดหลักสูตรฝึกอบรมเข้าศึกษาดูงานในศูนย์ศึกษาการพัฒนาที่ดิน อาทิ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาเขาหินซ้อนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เป็นต้น หรือแหล่งเรียนรู้จากโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริต่าง ๆ

5.4 หลักสูตรที่ 4 การพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการพัฒนาที่ดินตามบริบทท้องถิ่น โดย สพด. นำองค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน เช่น ด้านการอนุรักษ์ดินและน้ำ การปรับปรุงบำรุงดิน การจัดการน้ำ เกษตรอินทรีย์ การเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ หรือความรู้ในชุดข้อมูลใน “ถังความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน” ที่ได้ใส่ความรู้ดังกล่าวไว้ในเว็บไซต์กรมพัฒนาที่ดิน เป็นต้น มาจัดทำเป็น หลักสูตรในการอบรม นำข้อมูล องค์ความรู้ทางวิชาการมาวิเคราะห์ สังเคราะห์ เพื่อการจัดการดิน น้ำ ปุ๋ย และที่ดิน ให้ใช้ประโยชน์เพื่อการพัฒนาการเกษตรของหมอดินอาสาได้อย่างเกิดผลสูงสุด ผลิตรายการและสร้างอาชีพได้ ทั้งนี้ สพด. สามารถพิจารณากำหนดหัวข้อการอบรมตามความต้องการและความเหมาะสมตามบริบทปัญหาของแต่ละพื้นที่ที่หมอดินอาสาอาศัยอยู่และมีพื้นที่ทำการเกษตรที่ประสบปัญหาแตกต่างกันในแต่ละพื้นที่ อาทิ พื้นที่ดินเปรี้ยว พื้นที่ดินเค็ม เป็นต้น

## 6. วิธีการดำเนินงาน

6.1 หลักสูตร 1 การศึกษาดูงานและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในงานวันดินโลก (World Soil Day) กรมฯ โดยกลุ่มวิจัยและพัฒนาหมอดินอาสาและบริหารจัดการเครือข่าย กวจ. เป็นผู้รับผิดชอบประสาน สพด. นำหมอดินอาสาเข้าร่วมการศึกษาดูงานฯ ตามรายละเอียดจำนวนเป้าหมายและงบประมาณที่ได้รับจัดสรร พร้อมทั้งมอบหมายเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบในการนำหมอดินอาสาเดินทางเข้าร่วมการศึกษาดูงานฯ เปิดโลกทัศน์ของหมอดินอาสาผ่านนิทรรศการวันดินโลกและการดูงานความสำเร็จของเกษตรกรในสถานที่อื่น ๆ เพื่อพัฒนาเพิ่มพูนความรู้และประสบการณ์ของหมอดินอาสา



## 6.2 หลักสูตร 2 การอบรมในวันหมอดินอาสา มีรายละเอียดการดำเนินงาน ดังนี้

1) สพข. และ สพด. พิจารณาคัดเลือกหมอดินอาสาที่สนใจแลกเปลี่ยนความรู้ประสบการณ์กับหมอดินอาสาที่มีผลงานโดดเด่นเป็นที่ประจักษ์ด้านการพัฒนาที่ดินหรือได้รับรางวัลต่าง ๆ เพื่อนำความรู้ที่ได้รับนำไปปรับใช้ในพื้นที่ทำการเกษตรของตนเอง

2) สพข. และ สพด. กำหนด และจัดทำหลักสูตรอบรมที่เหมาะสมให้กับหมอดินอาสา โดยเน้นการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ถ่ายทอดนวัตกรรมของหมอดินอาสาที่เป็นต้นแบบหรือนวัตกรรมใหม่ ๆ ของกรมฯ ให้กับหมอดินอาสา เพื่อนำไปประยุกต์ใช้และพัฒนาทั้งศักยภาพของตนเอง และช่วยเหลือเกษตรกรและบุคคลอื่นได้

3) สพด. จัดการอบรมภายใต้รายละเอียดของหลักสูตร และสถานที่ที่กำหนดตามความเหมาะสม

## 6.3 หลักสูตร 3 การฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน มีรายละเอียดการดำเนินงาน ดังนี้

1) สพข. และ สพด. พิจารณาคัดเลือกหมอดินอาสาที่สนใจเข้ารับการฝึกปฏิบัติเชิงลึกในศูนย์ฝึกของกรมพัฒนาที่ดินในภูมิภาคต่าง ๆ หรือศูนย์ศึกษา อื่นๆ โดยคำนึงถึงศูนย์ฯ ที่คัดเลือกต้องมีองค์ความรู้ที่สอดคล้องกับความต้องการของหมอดินอาสาและสามารถนำองค์ความรู้และเทคโนโลยีทางการเกษตรที่ได้รับ ไปประยุกต์ใช้และปฏิบัติได้จริง

2) สพข. และ สพด. กำหนด และจัดทำหลักสูตรอบรมที่เหมาะสมให้กับหมอดินอาสา โดยเน้นองค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน ให้สามารถนำไปประยุกต์ใช้ สร้างอาชีพ สร้างรายได้ ให้แก่ตนเองและครอบครัว

3) สพด. จัดการอบรมภายใต้รายละเอียดของหลักสูตร และสถานที่ที่กำหนดตามความเหมาะสม

## 6.4 หลักสูตร 4 การพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการพัฒนาที่ดินตามบริบทท้องถิ่น มีรายละเอียดการดำเนินงาน ดังนี้

1) สพข. และ สพด. พิจารณาคัดเลือกหมอดินอาสาในจังหวัดหรือพื้นที่เดียวกันที่มีปัญหาพื้นที่คล้าย ๆ กัน เช่น สพข.6 มีพื้นที่เป็นที่สูง มีปัญหาการชะล้างพังทลายของดิน การสูญเสียหน้าดิน ปลูกพืชไม่ได้ผลผลิตนำไปสู่แนวความคิดจัดทำหลักสูตรฝึกอบรมหมอดินอาสา “การอนุรักษ์พื้นที่สูง” โดยใช้วิธีการไถตามขวาง การปลูกแฝกเพื่อการป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน การคลุมดิน เป็นต้น

2) สพข. และ สพด. คัดเลือก กำหนด และจัดทำหลักสูตรอบรมหมอดินอาสา โดยมุ่งให้หมอดินอาสาได้เรียนรู้และพัฒนาทักษะให้ตรงตามความต้องการและเหมาะสมตามบริบทของพื้นที่ เพื่อนำความรู้ที่ได้รับไปพัฒนาที่ดินของตนเอง เพิ่มผลผลิต ลดต้นทุน และอนุรักษ์ดินและน้ำ

3) สพด. จัดการอบรมภายใต้รายละเอียดของหลักสูตร และสถานที่ที่กำหนดตามความเหมาะสม

## 6.5 การจัดทำประกาศนียบัตรให้แก่หมอดินอาสาที่ผ่านการอบรมหลักสูตรที่ 3 และหลักสูตรที่ 4 สพด. ที่เป็นผู้จัดการอบรมเป็นผู้รับผิดชอบจัดทำประกาศฯ

6.6 เมื่อดำเนินการครบถ้วน ทุกหลักสูตร เรียบร้อยแล้ว กลุ่มวิชาการฯ สพข. 1-12 เป็นผู้รับผิดชอบในการจัดทำเล่ม สรุปรายงานการอบรมหมอดินอาสาในภาพรวม และส่งมายัง กลุ่มวิจัยและพัฒนาหมอดินอาสาฯ กวจ. เพื่อรวบรวม และนำข้อมูลดังกล่าวฯ เสนอผู้บริหารกรมฯ ทราบ พร้อมทั้งนำไปบรรจุในเว็บไซต์หมอดินอาสา กรมพัฒนาที่ดิน เพื่อเผยแพร่ผลการดำเนินงานให้แก่ผู้ที่สนใจสามารถสืบค้นข้อมูลได้อย่างสะดวก รวดเร็ว และนำไปประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ได้อย่างเหมาะสมต่อไป

## ผลการดำเนินงานโครงการอบรมหมอดินอาสา 4.0 ปีงบประมาณ 2567 แบ่งเป็น 4 หลักสูตร ดังนี้

### **หลักสูตรที่ 1** ศึกษาดูงานและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านการพัฒนาที่ดินในงานวันดินโลก

กรมพัฒนาที่ดิน ได้กำหนดจัดงานภายใต้หัวข้อ “Soil and Water : a source of life , ดินดี น้ำสมบูรณ์ เกื้อกูลชีวิต” ซึ่งมีกำหนดจัดขึ้น ระหว่างวันที่ 5-10 ธันวาคม 2566 ณ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาเขาหินซ้อนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ อำเภอนมสาร จันทบุรี จังหวัดฉะเชิงเทรา เพื่อน้อมรำลึกและเทิดพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ในพระราชกรณียกิจด้านการพัฒนาทรัพยากรดินเพื่อการเกษตร ที่ทรงมีพระมหากรุณาธิคุณแก่ปวงชนชาวไทย พระองค์ทรงตระหนักถึงความสำคัญของทรัพยากรดิน และน้ำในภาคการเกษตร ซึ่งมีความสัมพันธ์เชื่อมโยงและเกื้อกูลซึ่งกันและกัน การปกป้องดูแลดินและน้ำให้มีความยั่งยืน จะช่วยให้เกิดความมั่นคงทางอาหารส่งผลให้สิ่งแวดล้อมและระบบนิเวศรวมทั้งคุณภาพชีวิตของมนุษย์และสัตว์อย่างยั่งยืนสืบไป

โดยมีหมอดินอาสาจากสำนักงานพัฒนาที่ดิน 1-12 เข้าร่วมอบรมหลักสูตรที่ 1 ดังนี้

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 1** งบประมาณจัดอบรม 551,240 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วมอบรมจำนวน 250 ราย คิดเป็นร้อยละ 21 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาในพื้นที่รับผิดชอบของสถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดกรุงเทพฯ ชัยนาท นครนายก นครปฐม นนทบุรี ปทุมธานี พระนครศรีอยุธยา ลพบุรี สมุทรปราการ สระบุรี สิงห์บุรี สุพรรณบุรี อ่างทอง

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 2** งบประมาณจัดอบรม 557,310 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วมอบรมจำนวน 300 ราย คิดเป็นร้อยละ 25 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาในพื้นที่รับผิดชอบของสถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดจันทบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ตราด ปราจีนบุรี ระยอง สระแก้ว

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 3** งบประมาณจัดอบรม 632,860 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วมอบรมจำนวน 345 ราย คิดเป็นร้อยละ 29 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาในพื้นที่รับผิดชอบของสถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4** งบประมาณจัดอบรม 143,580 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วมอบรมจำนวน 35 ราย คิดเป็นร้อยละ 3 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาในพื้นที่รับผิดชอบของสถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดนครพนม มุกดาหาร ร้อยเอ็ด ยโสธร ศรีสะเกษ อุบลราชธานี อำนาจเจริญ

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 5** งบประมาณจัดอบรม 165,020 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วมอบรมจำนวน 40 ราย คิดเป็นร้อยละ 3 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาในพื้นที่รับผิดชอบของสถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดกาฬสินธุ์ ขอนแก่น บึงกาฬ มหาสารคาม สกลนคร หนองคาย หนองบัวลำภู อุดรธานี

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 6** งบประมาณจัดอบรม 117,240 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วมอบรมจำนวน 20 ราย คิดเป็นร้อยละ 2 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาในพื้นที่รับผิดชอบของสถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดเชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน ลำปาง ลำพูน

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 7** งบประมาณจัดอบรม 114,620 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วมอบรมจำนวน 20 ราย คิดเป็นร้อยละ 2 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาในพื้นที่รับผิดชอบของสถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดเชียงราย น่าน พะเยา แพร่

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 8** งบประมาณจัดอบรม 208,330 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วมอบรมจำนวน 50 ราย คิดเป็นร้อยละ 4 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาในพื้นที่รับผิดชอบของสถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดพิจิตร พิษณุโลก เพชรบูรณ์ เลย อุตรดิตถ์

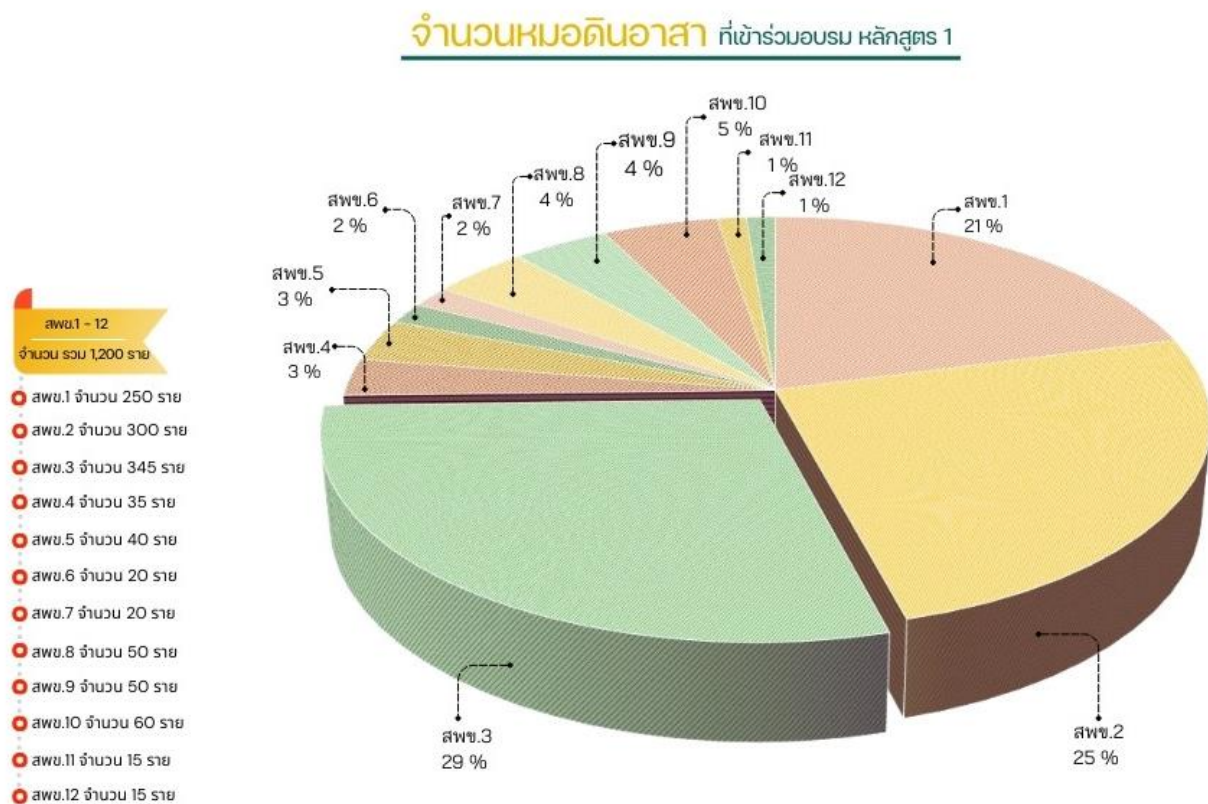
**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 9** งบประมาณจัดอบรม 183,080 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วมอบรมจำนวน 50 ราย คิดเป็นร้อยละ 4 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาในพื้นที่รับผิดชอบของสถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดกำแพงเพชร นครสวรรค์ ตาก สุโขทัย อุทัยธานี

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 10** งบประมาณจัดอบรม 185,240 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วมอบรมจำนวน 60 ราย คิดเป็นร้อยละ 5 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาในพื้นที่รับผิดชอบของสถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดกาญจนบุรี ประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี ราชบุรี สมุทรสงคราม สมุทรสาคร

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 11** งบประมาณจัดอบรม 152,570 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วมอบรมจำนวน 15 ราย คิดเป็นร้อยละ 1 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาในพื้นที่รับผิดชอบของสถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดกระบี่ ชุมพร นครศรีธรรมราช พังงา ภูเก็ต ระนอง สุราษฎร์ธานี

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 12** งบประมาณจัดอบรม 208,560 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วมอบรมจำนวน 15 ราย คิดเป็นร้อยละ 1 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาในพื้นที่รับผิดชอบของสถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดตรัง นราธิวาส ปัตตานี พัทลุง ยะลา สงขลา สตูล

โดยรายละเอียดดังแสดงในภาพที่ 1 และตารางที่ 1 แสดงจำนวนหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรมหลักสูตรที่ 1



ภาพที่ 1 แสดงจำนวนหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรมหลักสูตรที่ 1

ตารางที่ 1 จำนวนหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรมหลักสูตรที่ 1

หน่วยงาน	จำนวนหมอดินอาสา (ราย)
<b>สพข.1</b>	<b>250</b>
สพด. กรุงเทพมหานคร	5
สพด. นครปฐม	20
สพด. ปทุมธานี	15
สพด. สมุทรปราการ	10
สพด. นนทบุรี	10
สพด. สิงห์บุรี	15
สพด. นครนายก	20
สพด. ลพบุรี	50
สพด. อัญญา	50
สพด. ชัยนาท	5
สพด. สุพรรณบุรี	20
สพด. อ่างทอง	10
สพด. สระบุรี	20
<b>สพข.2</b>	<b>300</b>
สพด. ตราด	25
สพด. จันทบุรี	40
สพด. ระยอง	25
สพด. ชลบุรี	50
สพด. ฉะเชิงเทรา	60
สพด. ปราจีนบุรี	50
สพด. สระแก้ว	50
<b>สพข.3</b>	<b>345</b>
ชัยภูมิ	45
นครราชสีมา	100
บุรีรัมย์	100
สุรินทร์	100
<b>สพข.4</b>	<b>35</b>
นครพนม	5
มุกดาหาร	5
ร้อยเอ็ด	5
ยโสธร	5
ศรีสะเกษ	5
อุบลราชธานี	5
อำนาจเจริญ	5

หน่วยงาน	จำนวนหมอดินอาสา (ราย)
<b>สหข.5</b>	<b>40</b>
กาฬสินธุ์	5
ขอนแก่น	5
บึงกาฬ	5
มหาสารคาม	5
สกลนคร	5
หนองคาย	5
หนองบัวลำภู	5
อุดรธานี	5
<b>สหข.6</b>	<b>20</b>
เชียงใหม่	5
แม่ฮ่องสอน	5
ลำปาง	5
ลำพูน	5
<b>สหข.7</b>	<b>20</b>
เชียงราย	5
น่าน	5
พะเยา	5
แพร่	5
<b>สหข.8</b>	<b>50</b>
พิจิตร	10
พิษณุโลก	10
เพชรบูรณ์	10
เลย	10
อุตรดิตถ์	10
<b>สหข.9</b>	<b>50</b>
กำแพงเพชร	10
นครสวรรค์	10
ตาก	10
สุโขทัย	10
อุทัยธานี	10

หน่วยงาน	จำนวนหมอดินอาสา (ราย)
<b>สพข.10</b>	<b>60</b>
กาญจนบุรี	10
ประจวบคีรีขันธ์	10
เพชรบุรี	10
ราชบุรี	10
สมุทรสงคราม	10
สมุทรสาคร	10
<b>สพข.11</b>	<b>15</b>
นครศรีธรรมราช	3
สุราษฎร์ธานี	2
ชุมพร	2
กระบี่	2
ระนอง	2
พังงา	2
ภูเก็ต	2
<b>สพข.12</b>	<b>15</b>
ตรัง	2
นราธิวาส	2
ปัตตานี	2
พัทลุง	2
ยะลา	2
สงขลา	3
สตูล	2
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>1,200</b>

การเสวนา “หมอดินต้นแบบ ดินดี น้ำสมบูรณ์ เกื้อกูลชีวิต” Soil and Water : a Source of Life ถ่ายทอดองค์ความรู้การจัดการดินและน้ำเชิงบูรณาการ ในงานวันดินโลก ปี 2566

กองวิจัยและพัฒนาการจัดการที่ดิน ได้จัดกิจกรรมการเสวนาของหมอดินต้นแบบ ภายใต้หัวข้อการจัดการดิน น้ำเชิงบูรณาการ และการปรับตัวของหมอดินอาสา ต่อการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศและภัยพิบัติจากธรรมชาติ วันพฤหัสบดีที่ 7 ธันวาคม พ.ศ. 2566 เวลา 13.30 น. ณ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาเขาหินซ้อน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา โดยจัดเวทีเสวนาเรื่อง “หมอดินต้นแบบ ดินดี น้ำสมบูรณ์ เกื้อกูลชีวิต - Soil and Water : a Source of Life” เพื่อเป็นเวทีให้แก่หมอดินอาสาที่ได้รับรางวัลชนะเลิศจากการประกวดคัดเลือกหมอดินอาสาดีเด่น ได้พบปะแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ และถ่ายทอดองค์



ความรู้เกี่ยวกับการจัดการดินและน้ำเพื่อการเกษตร ทั้งนี้เพื่อสร้างความตระหนักถึงความสำคัญของดินและน้ำ อันเป็นรากฐานสำคัญในการพัฒนาทางการเกษตรเพื่อสร้างความมั่นคงและความยั่งยืนของอาหารและระบบนิเวศ

สรุปสาระสำคัญจากการเสวนา ได้ดังนี้



**ดร.อาทิตย์ สุขเกษม** รองอธิบดีด้านวิชาการ กรมพัฒนาที่ดิน เป็นประธานเปิดเวทีเสวนา “หมอดินต้นแบบ ดินดี น้ำสมบูรณ์ เกื้อกูลชีวิต” Soil and Water : a Source of Life เป็นคำที่มีความหมายและมีความสำคัญอย่างยิ่งต่อการเพาะปลูก ดินเป็นสิ่งที่สำคัญต่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ ซึ่งมี 3 วิธี คือวิธีพีช วิธีกลหรือทั้ง 2 แบบในพื้นที่เดียวกัน เช่นการทำชั้นบนไคดิน คันคูรับน้ำรอบขอบเขา การปลูกหญ้าแฝก ปัจจุบัน กรมพัฒนาที่ดินมีหมอดินอาสาทั่วประเทศ

ทั้งสิ้น 77,685 คน โดยมีหมอดินอาสาที่เข้าร่วมรับฟังเสวนา จำนวน 200 ราย รวมทั้งประชาชนทั่วไปที่มาร่วมงาน ณ เวทีกลาง (โซน A) ศูนย์ศึกษาการพัฒนาเขาหินซ้อนฯ อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา นอกจากนี้มีการถ่ายทอดสด (Live) ทั้งภาพและเสียงไปยังหมอดินอาสาทั่วประเทศอีกกว่า 77,000 คน

### หมอดินอาสาที่เข้าร่วมเสวนา

งานวันดินโลก ปี 2566 กองวิจัยและพัฒนาการจัดการที่ดิน ได้ร่วมจัดกิจกรรมเสวนาหมอดินต้นแบบ โดยเน้นการจัดการดินและน้ำเชิงบูรณาการ และการปรับตัวของหมอดินอาสารับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ภัยพิบัติธรรมชาติ ภัยแล้ง ฯลฯ ซึ่งได้รับเกียรติจากหมอดินอาสา 3 ท่าน ได้แก่ นายคำภีร์ หงษ์คำ หมอดินอาสาประจำหมู่บ้านบึงกระจับ ตำบลบึงกระจับ อำเภอวิเชียรบุรี จังหวัดเพชรบูรณ์ นางวันดี อุวิทศ หมอดินอาสาประจำหมู่บ้านห้วยปอ ตำบลบัวงาม อำเภอบุณศรี จังหวัดอุบลราชธานี นายบรรจง แสนะมูล หมอดินอาสาประจำหมู่บ้านหนองยาง ตำบลหัวขวาง อำเภอโกสุมพิสัย จังหวัดมหาสารคาม และมี นางสาวอรทัย นิสัยเลิศ หมอดินอาสาประจำหมู่บ้านหนองแวง ตำบลหนองเทพ อำเภอโนนนารายณ์ จังหวัดสุรินทร์ เป็นพิธีกรดำเนินรายการ

**นายคำภีร์ หงษ์คำ** หมอดินอาสาประจำหมู่บ้านบึงกระจับ ตำบลบึงกระจับ อำเภอวิเชียรบุรี จังหวัดเพชรบูรณ์

สภาพพื้นที่ทำการเกษตรมีลักษณะเป็นที่ราบสูงภูเขาหมอดิน คัมภีร์ ได้นำความรู้ที่ได้จากการอบรมหมอดินอาสาหลักสูตรต่าง ๆ มาประยุกต์ใช้ร่วมกับการนำแนวคิดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงผสมผสานกับหลักการทำการเกษตรทฤษฎีใหม่มาใช้ในการพื้นที่การเกษตรของตนเอง มีการปรับปรุงดินให้เหมาะสมกับการปลูกพืช โดยมีหลักการ 3 ข้อคือ ปลูกพืชตามดิน



ปลูกด้วยใจให้ด้วยรัก ปลูกได้ขายเป็นเน้นแปรรูป จึงทำให้ประสบความสำเร็จในอาชีพเกษตรกรกรรม ทั้งนี้ได้ทดลองปลูกพืชที่ให้ได้ผลผลิตสูงมาปรับปรุงพันธุ์ด้วยตนเองเพื่อจำหน่าย จากนั้นจึงนำต้นพันธุ์ใหม่มาปลูกในพื้นที่ตนเอง และได้รับผลผลิตที่สูงกว่าพันธุ์ดั้งเดิม ทำให้ครอบครัวมีรายได้สูงขึ้น นอกจากนี้เข้าร่วมเป็นวิทยากรโครงการทหารพันธุ์ดี จำหน่ายพืชผักปลอดภัยให้กับโรงพยาบาลวิเชียรบุรี และประชาชนทั่วไป ผลผลิตที่เหลือขายนำมาแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าให้กับผลผลิต เช่น ฝรั่งแช่หมัก มะม่วงแช่หมัก เป็นต้น

แนวคิดต่อการปรับตัวและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ หมอดินคัมภีร์มีการเตรียมรับสถานการณ์ดังกล่าว ดังนี้

- สภาพพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม มีความลาดเอียงได้ปลูกหญ้าแฝก (ดอน) เพื่อป้องกันการชะล้างพังทลาย มีน้ำท่วมและแห้งแล้งซ้ำซาก แก้ปัญหาโดยการขุดบ่อน้ำขนาดเล็กกระจายให้ครอบคลุมพื้นที่ 19 ไร่ เรียกว่า “แสนหลุมลุ่มน้ำป่าสักลดน้ำแล้งลดน้ำท่วม” เป็นการกระจายปริมาณน้ำไปยังบ่อต่าง ๆ ที่ขุดไว้ เมื่อถึงฤดูน้ำหลากจะช่วยระบายน้ำ ลดปริมาณน้ำเป็นการป้องกันน้ำท่วม และบ่อน้ำดังกล่าวสามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง ทำให้มีน้ำเพียงพอตลอดฤดูกาล สำหรับปลูกข้าวไรซ์เบอร์รี่ ฝรั่ง ส้มโอขาวน้ำผึ้ง ละครุด ชมพู มะม่วง น้อยหน่า มะขามหวาน มะขามเปรี้ยว ทั้งนี้ยังมีการหมั่นดินร่วมด้วย นอกจากนี้มีการสร้างเครือข่าย และมีรวมกลุ่มเกษตรกรเพื่อขยายผลในการทำเกษตรอินทรีย์

- การปรับตัวต่อสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ไม่มีผลกระทบต่อรายจ่ายของครอบครัว เนื่องจากมีการพึ่งพาปัจจัยภายนอกน้อยมาก โดยการปลูกพืชผักสวนครัวหลังบ้าน จึงไม่ขาดแคลนอาหาร ผลผลิตที่ได้รับหากเหลือจากการบริโภคจะจำหน่ายกับลูกค้าใกล้บ้าน ส่วนที่เหลือจำหน่าย และนำมาผลิตเป็นน้ำหมักชีวภาพ หรือนำไปเป็นอาหารสัตว์ ช่วยลดค่าอาหารในการเลี้ยงสัตว์ จากการทำมีแหล่งจำหน่ายผลผลิตที่แน่นอน และมีราคาถูกเพราะปลูกเอง จึงทำให้ครอบครัวมีรายได้เพียงพอในการยังชีพของตนเอง และครอบครัว ส่งผลให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น



**นางวันดี อูว์ทิศ** หมอดินอาสาประจำหมู่บ้านห้วยปอ ตำบลบัวงาม อำเภออุบลรัตน์ จังหวัดอุบลราชธานี จังหวัดอุบลราชธานี

พื้นที่ทำการเกษตรมีปัญหาเรื่องดิน คือดินขาดความอุดมสมบูรณ์และเป็นดินเสื่อมโทรมจากการปลูกพืชเชิงเดี่ยวติดต่อกันเป็นเวลานาน และขาดการปรับปรุงดินที่ถูกต้อง จึงทำให้ได้รับผลผลิตต่ำ มีรายได้น้อย หลังจากได้เป็นหมอดินอาสาและผ่านการอบรมหลักสูตรต่าง ๆ ด้านการพัฒนาที่ดิน ของกรมพัฒนาที่ดิน ทำให้รู้และเข้าใจการใช้เทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน สามารถนำองค์ความรู้ต่าง ๆ และปัจจัยการผลิตที่ได้รับ ได้แก่ ถังหมัก กากน้ำตาล ผลิตภัณฑ์พด. เมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด สารปรับปรุงดินมาใช้ในการจัดการดิน ทำให้ดินมีความอุดมสมบูรณ์ และเหมาะสมในการปลูกพืชมากขึ้น ทำให้ผลผลิตสูงกว่าเดิม หลังจากมีการจัดการดินที่ถูกต้องทำให้มีทางเลือกในการปลูกพืชได้หลากหลายชนิดขึ้น ทำให้ต้นทุนการผลิตลดลง เพิ่มรายได้ให้กับครอบครัวมากขึ้น และได้ขยายผลสู่หมอดินอาสารายอื่น ๆ และประชาชนทั่วไป หมอดินวันดีให้ความสำคัญเรื่องการตลาด มีการวางแผนก่อนที่จะตัดสินใจปลูกพืชในแต่ละฤดูกาลและเน้นตลาดนำการผลิต โดยพิจารณาว่าพืชชนิดใดเป็นที่ต้องการของตลาด จำหน่ายที่ไหน และมีการสร้างเครือข่ายชุมชนโดยการรวมกลุ่มทำน้ำหมักไล่แมลง ไร่พรมแดน ปลูกใบบัวบกส่งโรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศร ทำให้ครอบครัวมีรายได้ 40,000 บาทต่อเดือน

จากการที่หมอดินวันดีได้เข้าร่วมโครงการส่งเสริมกลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตเกษตรอินทรีย์ด้วยระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วม (PGS) ของกรมพัฒนาที่ดิน โดยมีเจ้าหน้าที่จากสถานีพัฒนาที่ดินเป็นพี่เลี้ยงที่ให้คำแนะนำ และถ่ายทอดความรู้การทำเกษตรอินทรีย์ให้กับสมาชิกกลุ่มฯ ทำให้กลุ่มมีระเบียบวินัย ปฏิบัติตามข้อบังคับที่กำหนด ทำให้กลุ่มฯ มีความเข้มแข็งและประสบความสำเร็จในการทำโครงการ และเมื่อกลุ่มฯ ผ่านการรับรอง PGS สามารถต่อยอดไปทำเกษตรอินทรีย์มาตรฐานอื่นได้ เช่น Organic Thailand IFOAM เป็นต้น นอกจากนี้ยังทำให้สมาชิกภายในกลุ่มฯ เกิดความมั่นคงทั้งอาชีพและรายได้รวมถึงการสร้าง ความมั่นคงทางด้านอาหารในชุมชนได้อีกทางหนึ่ง มีพื้นที่ถือครองจำนวน 20 ไร่ มีพืชที่ทำรายได้หลากหลายชนิด ทำให้ลดความเสี่ยงได้ พืชที่ปลูกได้แก่ ใบ

บัวบก พืชผักอินทรีย์ ไม้ผล และไม้ยืนต้นที่ปลูกหรือขึ้นเองตามธรรมชาติจะเป็นแหล่งอาหาร รายได้ของครอบครัว และยังช่วยรักษาสิ่งแวดล้อม ระบบนิเวศของชุมชน ส่งผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงจากทุ่งไมยราพที่ไร้ค่ามาเป็นทุ่งเศรษฐกิจ จากการที่ได้เป็นหมอดินอาสา ได้เรียนรู้เกี่ยวกับงานด้านพัฒนาที่ดิน และความรู้ด้านการเกษตรจากหน่วยอื่น ๆ ของภาครัฐและเอกชนเพิ่มขึ้นเช่นกัน เป็นการเก็บเกี่ยวประสบการณ์ มาประยุกต์ใช้ให้เหมาะสมกับบริบทของตนเองจนประสบความสำเร็จจนถึงทุกวันนี้

แนวคิดต่อการปรับตัวและการเปลี่ยนแปลงของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ หมอดินวันดีมีการเตรียมรับสถานการณ์ดังกล่าวดังนี้ ปลูกพืชผักตามแผนการปลูกพืชแต่ละชนิด หากประสบปัญหาทางธรรมชาติหรือโรคระบาด เช่น ในฤดูฝน การระบาดของโรคเน่าและในพืชผัก ทำให้ผลผลิตพืชผักเสียหาย จึงมีจำหน่ายในตลาดน้อย หมอดินวันดีแก้ปัญหาดังกล่าว โดยการใช้จุลินทรีย์ป้องกันโรคโคนเน่า (พด.3) การปลูกพืชให้หลากหลายชนิดเป็นการ ลดความเสี่ยง ช่วยลดปัญหาโรค-แมลงศัตรูพืชให้น้อยลง เนื่องจากศัตรูพืชถูกทำลายแหล่งอาหารและที่อยู่อาศัยเป็นการตัดวงจรชีวิต มีการรวมกลุ่มผู้ผลิตเกษตรอินทรีย์ (PGS) ปลูกบัวบกอินทรีย์ที่ปลูกได้ตลอดทั้งปี ส่งโรงพยาบาลอภัยภูเบศร ซึ่งทำให้มีรายได้ที่แน่นอนให้กลุ่มฯ 450,000 บาทต่อเดือน อีกทั้งสมาชิกในกลุ่มมีการเลี้ยงโคไว้เป็นรายได้เสริมให้กับครอบครัว และได้นำมูลวัวมาประกอบในการผลิตปุ๋ยหมัก ซึ่งเป็นทางหนึ่งในการลดต้นทุนการผลิตทางการเกษตร จึงทำให้กลุ่มฯ ลดการพึ่งพาจากปัจจัยภายนอก

**นายบรรจง แสนยะมูล** หมอดินอาสาประจำหมู่บ้านหนองยาง อำเภอโพธาราม จังหวัดมหาสารคาม

เดิมทำงานบริษัทเอกชน พ่อ-แม่มีอาชีพเกษตรกรกรรมพื้นที่ถือครองจำนวน 12 ไร่ ปลูกมันสำปะหลังสลับกับอ้อยจำนวน 8 ไร่ ทำนาข้าว 4 ไร่ ลักษณะของเนื้อดินเป็นดินทราย ดินไม่อุ้มน้ำ ดินขาดความอุดมสมบูรณ์ มีธาตุอาหารน้อยมาก ต่อมาหมอดินบรรจงได้เปลี่ยนอาชีพมาทำเกษตร แต่ไม่มีความรู้ด้านทำการเกษตร จึงมีการจัดการดินเพื่อปลูกพืชที่ไม่ถูกวิธี และต้องการผลตอบแทนที่รวดเร็วและมีรายได้สูงเท่านั้น จึงปลูกมะนาวจำนวน 600 ต้น แต่ประสบปัญหามะนาวขาดน้ำในฤดูแล้ง จึงปรึกษาหมอดินอาสาประจำตำบลในพื้นที่ตนเอง อีกทั้งยังได้รับคำแนะนำจากเจ้าหน้าที่สถานีพัฒนาที่ดินมหาสารคามในปรับปรุงบำรุงดินด้วยผลิตภัณฑ์ พด. การอนุรักษ์ดินและน้ำด้วยหญ้าแฝก การเพิ่มความอุดมสมบูรณ์ของดินด้วยปุ๋ยพืชสด หลังจากที่ได้นำความรู้ดังกล่าวมาใช้ในการปรับปรุงดินในพื้นที่ของตนเองแล้ว มีการปรับพื้นที่ปลูกมะนาวมาปลูกไม้ตงแทน นอกจากนี้ได้น้อมนำแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ในชีวิตประจำวันของตนเอง



แนวทางการจัดการดินมีดังนี้

- หลังการเก็บเกี่ยวข้าวใช้น้ำหมักชีวภาพ พด.2 ที่ผลิตจากหอยเชอรี่ฉีดใส่ต่อซังข้าว เพื่อเพิ่มความอุดมสมบูรณ์ของดินในนาข้าว ทำให้ลดการซื้อปุ๋ยเคมี
- ผลิตปุ๋ยหมักจากใบไม้ ฟางข้าว และเปลือกหอยเชอรี่ ซึ่งเป็นวัสดุเหลือใช้จากการเกษตรที่นำมาเพิ่มมูลค่าโดยการทำปุ๋ยเพื่อลดต้นทุนการเกษตรไม่พึ่งพาปัจจัยภายนอก อีกทั้งช่วยลดโลกร้อน
- ทำการเกษตรผสมผสาน โดยปลูกพืชผักที่หลากหลายชนิดได้แก่ พริก มะนาว มะละกอ มะม่วง เป็นต้น มีการเลี้ยงสัตว์ (เป็ด / ไก่) ร่วมด้วยการให้อาหารโดยใช้แหนแดง หอยเชอรี่ หรือผลผลิตจากพืช (ผัก/ผลไม้) ที่เหลือกินหรือเหลือขาย ส่วนมูลไก่นำมาผลิตปุ๋ยหมัก ช่วยลดต้นทุนการผลิต ทำให้มีรายได้เพิ่มขึ้น
- ปลูกพืชผสมผสาน เกื้อกูลกัน โดยนำใบไม้ไปปิดทับหญ้าคาเป็นการห่มดิน และยังช่วยลดการแพร่และการขยายพันธุ์ของหญ้าคาที่เป็นวัชพืชที่กำจัดยากมากชนิดหนึ่ง

จากการที่หมอดินบรรจงเป็นเกษตรกรที่ประสบความสำเร็จในการทำอาชีพทำการเกษตร และเห็นความสำคัญของดินและน้ำเพราะถือคติที่ว่า “น้ำคือชีวิต ดินคือหัวใจ” จึงต้องมีการจัดการดินที่ถูกต้อง และมีการจัดการน้ำให้เพียงพอในการทำเกษตรได้ตลอดทั้งปี อีกทั้งมีการเลี้ยงสัตว์เป็นรายได้เสริมให้กับครอบครัวทำให้ประสบความสำเร็จในอาชีพการเกษตร กรมพัฒนาที่ดิน และหน่วยงานภาครัฐอื่น ๆ จึงได้คัดเลือกให้เป็นเกษตรกรต้นแบบ และมีศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเกษตรในพื้นที่ของตนเอง ทั้งนี้มีหน่วยงานต่าง ๆ ให้การสนับสนุนทั้งงบประมาณและปัจจัยการผลิตทางการเกษตรโดยเฉพาะกรมพัฒนาที่ดิน และหมอดินบรรจงเป็นวิทยากรประจำศูนย์ฯ

การปรับตัวและการเปลี่ยนแปลง หมอดินบรรจงเป็นคนที่ได้รับโอกาส เป็นผู้ใฝ่รู้และเข้าหาองค์ความรู้ต่าง ๆ มีการรวมตัวเป็นกลุ่มเพื่อสร้างเครือข่ายวิสาหกิจชุมชน เช่น กลุ่มเลี้ยงวัวผลิตปุ๋ยหมักเพื่อแจกจ่ายสมาชิกจำนวน 115 ราย ผลิตปุ๋ยรวม 15 ตัน มีการจัดระบบที่ใช้พลังงานแสงอาทิตย์ หน่วยงานภาครัฐเห็นว่าหมอดินบรรจงเป็นเกษตรกรที่มีความตั้งใจทำงานอย่างจริงจัง จึงสนับสนุนการแปรรูปอาหาร การผลิตผ้าทอมือ การวิเคราะห์ KPI การเปลี่ยนแปลงแนวคิดเกษตร ผลักดันงานวิจัย มีการทำ MOU กับมหาวิทยาลัยมหาสารคาม โดยนำไร่นาสวนผสมมาเป็นพื้นที่ศึกษาวิจัย และเป็นแหล่งเรียนรู้ /ศึกษาดูงานของเกษตรกร นิสิต นักศึกษาหรือประชาชนผู้สนใจทั่วไป

#### สรุปแนวคิดของการปรับตัวของหมอดินอาสาต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพแวดล้อม

1. ต้องมีการพัฒนาความรู้ตลอดเวลา
2. นำปัญหามาเป็นแนวทางการแก้ไข ปรับเปลี่ยนวิธีการทำเกษตร
3. หน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน ให้การสนับสนุนความรู้ ปัจจัยการผลิตต่าง ๆ
4. การน้อมนำแนวทางเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ในการทำงานและการดำรงชีวิต





ภาพที่ 2 หมอดินอาสาเข้าร่วมอบรมหลักสูตร 1 และเสวนาหมอดินอาสาต้นแบบ  
ในงานวันดินโลก จังหวัดฉะเชิงเทรา



## หลักสูตรที่ 2 การอบรมในวันหมอดินอาสา

การอบรมวันหมอดินอาสา ปี 2567 จัดขึ้นในวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2567 เป็นวันแห่งการเชิดชูเกียรติหมอดินอาสา ผู้ที่สร้างคุณประโยชน์ต่อสาธารณชนมาอย่างยาวนาน เป็นวันของหมอดินอาสาเพื่อนคู่คิดที่อยู่เคียงข้างกรมพัฒนาที่ดินมาตลอดระยะเวลากว่า 2 ทศวรรษ วันหมอดินอาสาจึงเป็นวันสำคัญที่หมอดินอาสาและเจ้าหน้าที่กรมพัฒนาที่ดินมารวมกัน เพื่อให้ค้ำมั่นสัญญาจะดูแลกันและกัน ร่วมปกป้องรักษา ดูแล ทรัพยากรดินของประเทศ ให้เป็นแหล่งผลิตอาหารปลอดภัย ซึ่งปีนี้มี Theme งาน “หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” เพื่อแสดงถึงเครือข่ายหมอดินอาสาที่มีความชำนาญปราดเปรื่องเรื่องของการพัฒนาที่ดิน โดยในปัจจุบันหมอดินอาสาได้พัฒนาและเพิ่มศักยภาพยกระดับจากผู้ผลิตเป็นผู้ประกอบการ ในการหาช่องทางการตลาดทั้งออฟไลน์และออนไลน์ ตลอดจนเพื่อพัฒนาขยายตลาดให้สามารถไปต่างประเทศได้ ซึ่งมีหน่วยงานภาครัฐในการสนับสนุนนวัตกรรมเทคโนโลยี งานวิจัยด้านการเกษตรผลักดันให้การเกษตรไทยไปสู่ครัวโลก เปิดงาน ณ ห้องประชุม 2801 ชั้น 8 อาคาร 2 กรมพัฒนาที่ดิน (เป็นศูนย์กลางพิธีเปิดในการถ่ายทอดสดไปยังพร้อมกันทั่วประเทศ) โดยมี รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นายอนุชา นาคาศัย) เป็นประธานในพิธีเปิด และมีการกล่าวคติพจน์ชาวหมอดินอาสา “ดินดี ผลผลิตดี ดินดี สุขภาพดี ดินดี มิตรภาพดี ดินดี สิ่งแวดล้อมเราจะเป็นที่รองและครอบครัวเดียวกันตลอดไป” พร้อมกันทั่วประเทศ นอกจากนี้มีการมอบรางวัลแก่หมอดินอาสาดีเด่น จำนวน 16 รางวัล และมีการจัดนิทรรศการนวัตกรรมและเทคโนโลยีของกรมพัฒนาที่ดิน จำนวน 8 หน่วยงาน โดยมีผู้เข้าชมผ่านการ Login Application Zoom Meeting จำนวน 216 user และมีการถ่ายทอดสด Facebook Live “กรมพัฒนาที่ดิน”

โดยมีหมอดินอาสาจากสำนักงานพัฒนาที่ดิน 1-12 เข้าร่วมอบรมหลักสูตรที่ 2 จำนวน 11,550 ราย งบประมาณ 6,545,000 บาท รายละเอียด ดังนี้

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 1** งบประมาณจัดอบรม 970,000 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 1,680 ราย คิดเป็นร้อยละ 15 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 13 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ กรุงเทพมหานคร ชัยนาท สระบุรี สุพรรณบุรี ปทุมธานี นครปฐม นครนายก นนทบุรี พระนครศรีอยุธยา ลพบุรี สิงห์บุรี สมุทรปราการ และอ่างทอง มีการจัดกิจกรรมหลักๆ คือ (1) กิจกรรม เสวนาหัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" (2) บรรยายให้ความรู้โดยหมอดินต้นแบบด้านเพิ่มผลผลิต (3) แสดงสินค้าผลิตภัณฑ์ของหมอดินอาสา

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 2** งบประมาณจัดอบรม 555,000 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 970 ราย คิดเป็นร้อยละ 8 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 7 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ตรัง ปรังจันบุรี ระยอง สระแก้ว มีการจัดกิจกรรมหลักๆ คือ (1) กิจกรรม เสวนาหัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" (2) แสดงสินค้าผลิตภัณฑ์ของหมอดินอาสา

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 3** งบประมาณจัดอบรม 440,000 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 800 ราย คิดเป็นร้อยละ 7 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 4 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ โดยมีการจัดกิจกรรมหลักๆ คือ (1) กิจกรรม เสวนาหัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" (2) แสดงสินค้าผลิตภัณฑ์ของหมอดินอาสา

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4** งบประมาณจัดอบรม 665,000 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 1,170 ราย คิดเป็นร้อยละ 10 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 7 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ นครพนม มุกดาหาร ยโสธร ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ อุบลราชธานี และอำนาจเจริญ มีการจัดกิจกรรมหลักๆ คือ (1) กิจกรรม เสวนาหัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" (2) แสดงสินค้าผลิตภัณฑ์ของหมอดินอาสา



**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 5** งบประมาณจัดอบรม 790,000 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 1,420 ราย คิดเป็นร้อยละ 12 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 8 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ กาฬสินธุ์ ขอนแก่น บึงกาฬ มหาสารคาม สกลนคร หนองคาย หนองบัวลำภู และอุดรธานี มีการจัดกิจกรรมหลักๆ คือ (1) กิจกรรม เสวนาหัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" (2) แสดงสินค้าผลิตภัณฑ์ของหมอดินอาสา

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 6** งบประมาณจัดอบรม 350,000 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 620 ราย คิดเป็นร้อยละ 5 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 4 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน ลำปาง และลำพูน มีการจัดกิจกรรมหลักๆ คือ (1) กิจกรรม เสวนาหัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" (2) แสดงสินค้าผลิตภัณฑ์ของหมอดินอาสา

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 7** งบประมาณจัดอบรม 365,000 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 650 ราย คิดเป็นร้อยละ 6 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 4 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ เชียงราย น่าน พะเยา และแพร่ มีการจัดกิจกรรมหลักๆ คือ (1) กิจกรรม เสวนาหัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" (2) แสดงสินค้าผลิตภัณฑ์ของหมอดินอาสา

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 8** งบประมาณจัดอบรม 475,000 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 850 ราย คิดเป็นร้อยละ 7 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 5 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ พิจิตร พิษณุโลก เพชรบูรณ์ เลย และอุดรดิตถ์ มีการจัดกิจกรรมหลักๆ คือ (1) กิจกรรม เสวนาหัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" (2) แสดงสินค้าผลิตภัณฑ์ของหมอดินอาสา

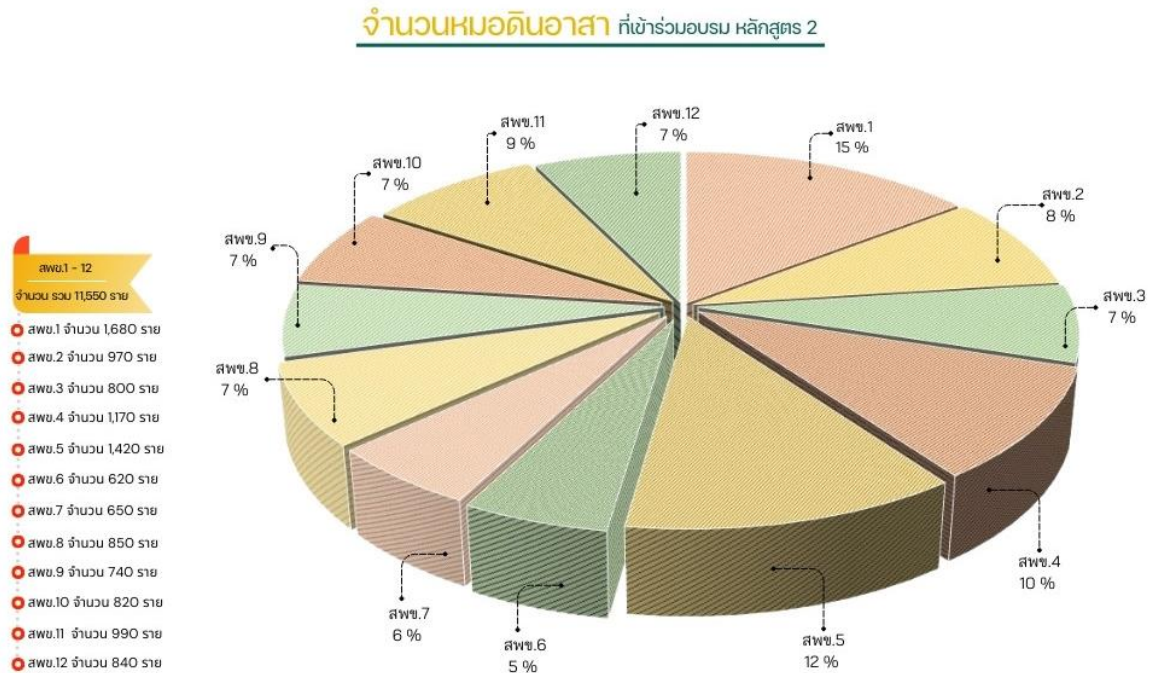
**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 9** งบประมาณจัดอบรม 420,000 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 740 ราย คิดเป็นร้อยละ 7 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 5 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ กำแพงเพชร นครสวรรค์ ตาก สุโขทัย และอุทัยธานี โดยมีการจัดกิจกรรมหลักๆ คือ (1) บรรยายเรื่องการขับเคลื่อนงานพัฒนาที่ดินผ่านหมอดินอาสาสู่ความเป็นองค์การอัจฉริยะทางดิน และพด. 15 แบบที่เรียลสังเคราะห์แสง (2) บรรยายพิเศษจากหมอดินอาสาที่เป็นต้นแบบความสำเร็จด้านเพิ่มผลผลิตเพิ่มรายได้จากการผลิตพืชตามบริบทท้องถิ่น โดย นายฐิติโชค คำไทย หมอดินอาสาประจำหมู่บ้าน

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 10** งบประมาณจัดอบรม 470,000 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 820 ราย คิดเป็นร้อยละ 7 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 6 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ กาญจนบุรี ประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี ราชบุรี สมุทรสงคราม และสมุทรสาคร มีการจัดกิจกรรมหลักๆ คือ (1) กิจกรรม เสวนาหัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" (2) การบรรยายแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์กับหมอดินอาสาที่มีความโดดเด่นเป็นที่ประจักษ์ด้านการพัฒนาที่ดิน / เทคนิคการปรุงดิน ต่อยอดการบ่มดินในแปลงเกษตร (3) แสดงสินค้าผลิตภัณฑ์ของหมอดินอาสา

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 11** งบประมาณจัดอบรม 565,000 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 990 ราย คิดเป็นร้อยละ 9 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 7 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ กระบี่ ชุมพร นครศรีธรรมราช พังงา ภูเก็ต ระนอง และสุราษฎร์ธานี มีการจัดกิจกรรมหลักๆ คือ (1) กิจกรรม เสวนาหัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" (2) กิจกรรม แลกเปลี่ยนเรียนรู้ แบ่งเป็น 3 ฐาน ได้แก่ เสวนาภาษาหมอดิน / วิถีหมอดิน ถิ่นชุมพร / หมอดินพาโชค (3) กีฬามหาสนุก เชื่อมความสัมพันธ์หมอดินอาสาจังหวัดพังงา

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 12** งบประมาณจัดอบรม 490,000 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 840 รายคิดเป็นร้อยละ 7 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 7 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ ตรัง นราธิวาส ปัตตานี พัทลุง ยะลา สงขลา และสตูล มีการจัดกิจกรรมหลักๆ คือ (1) กิจกรรม เสวนาหัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" (2) การบรรยายการจัดการปาล์มน้ำมันแบบครบวงจร และวิกฤติพืชเศรษฐกิจทางภาคใต้ / หมอดินยุคใหม่ ใช้แอปพลิเคชันกรมพัฒนาที่ดิน

รายละเอียดดังแสดงในภาพที่ 4 และตารางที่ 2



ภาพที่ 3 แสดงจำนวนหมอดินอาสาอบรมหลักสูตรที่ 2

ตารางที่ 2 จำนวนหมอดินอาสา และหัวข้อฝึกอบรมหลักสูตรที่ 2

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
<b>สพข.1</b>			
สพด.กรุงเทพฯ	30	จัดกิจกรรม เสวนาหัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้"	ห้องประชุม 2801 ชั้น 8 กรมพัฒนาที่ดิน
สพด.ชัยนาท	150	จัดกิจกรรมเสวนาหัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้"	สถานีพัฒนาที่ดินชัยนาท
สพด.นครนายก	120	จัดกิจกรรม เสวนาหัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้"	สถานีพัฒนาที่ดินนครนายก
สพด.นครปฐม	150	จัดงานวันหมอดินอาสา ภายใต้หัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้"	สถานีพัฒนาที่ดินนครปฐม

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.นนทบุรี	100	- จัดกิจกรรม เสวนาหัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้"/- บรรยายให้ความรู้โดยหมอดินต้นแบบด้านเพิ่มผลผลิต/-กิจกรรมเชื่อมความสัมพันธ์	สถานีพัฒนาที่ดินนนทบุรี
สพด.ปทุมธานี	120	จัดกิจกรรม เสวนาหัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้"	ห้องประชุม 2801 ชั้น 8 กรมพัฒนาที่ดิน
สพด.พระนครศรีอยุธยา	150	จัดกิจกรรม เสวนาหัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้"	ห้องประชุม 2801 ชั้น 8 กรมพัฒนาที่ดิน
สพด.ลพบุรี	150	จัดกิจกรรม เสวนาหัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้"	หอประชุมที่ว่าการอำเภอบ้านหมี่
สพด.สมุทรปราการ	100	จัดกิจกรรม เสวนาหัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้"/- บรรยายให้ความรู้โดยหมอดินต้นแบบด้านเพิ่มผลผลิต/-กิจกรรมเชื่อมความสัมพันธ์	สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรปราการ
สพด.สระบุรี	150	หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้	สถานีพัฒนาที่ดินสระบุรี
สพด.สิงห์บุรี	120	หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้	สถานีพัฒนาที่ดินสิงห์บุรี
สพด.สุพรรณบุรี	150	หัวข้อเสวนา พี่หลังนาพารวย และการเลี้ยงผึ้งโพรงสำหรับเกษตรกรมือใหม่	สถานีพัฒนาที่ดินสุพรรณบุรี
สพด.อ่างทอง	120	จัดงานวันหมอดินอาสา ภายใต้หัวข้อ “หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้”	สถานีพัฒนาที่ดินอ่างทอง
<b>สพข.2</b>			
สพด.จันทบุรี	150	หัวข้อเสวนา "หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้"	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ
สพด.ฉะเชิงเทรา	150	จัดงานวันหมอดินอาสา ภายใต้หัวข้อ “หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้”	สถานีพัฒนาที่ดินฉะเชิงเทรา

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.ชลบุรี	150	หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้	สถานีพัฒนาที่ดินชลบุรี
สพด.ตราด	100	จัดกิจกรรมภายใต้หัวข้อเสวนา "หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้"	สถานีพัฒนาที่ดินตราด
สพด.ปราจีนบุรี	150	จัดงานวันหมอดินอาสา ภายใต้หัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้"	สถานีพัฒนาที่ดินปราจีนบุรี
สพด.ระยอง	120	จัดกิจกรรมภายใต้หัวข้อเสวนา "หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้"	สถานีพัฒนาที่ดินระยอง
สพด.สระแก้ว	150	จัดกิจกรรม เสวนาหัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้"	สถานีพัฒนาที่ดินสระแก้ว
		แลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างหมอดินอาสาแต่ละอำเภอ และกิจกรรมสัมมนาการระหว่างหมอดินกับเจ้าหน้าที่สถานีพัฒนาที่ดินสระแก้ว	
<b>สหข.3</b>			
สพด.ชัยภูมิ	200	1. การปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตเป็นไม้ผล (อิทพลัม) 2. การผลิตเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด (ปอเทือง) 3. การผลิตผักปลอดภัย 4. การหมัก ป๋ม ห่มดิน (วิธีปรุงดินขาย)	สถานีพัฒนาที่ดินชัยภูมิ
สพด.นครราชสีมา	200	จัดกิจกรรมเสวนา หัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้" โดยหมอดินอาสาที่มีความโดดเด่นด้าน 1. การใช้ปุ๋ยอินทรีย์น้ำเพื่อเพิ่มผลผลิตนาข้าว 2. การแก้ไขปัญหาดินเค็มเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปลูกข้าวหอมมะลิ 3. การปลูกพืชผสมผสาน 4. เทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน	สถานีพัฒนาที่ดินนครราชสีมา

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.บุรีรัมย์	200	บรรยายถ่ายทอดและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ หัวข้อ “หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” โดย หมอดินอาสาที่มีความโดดเด่นด้านการผลิตและการตลาด	สถานีพัฒนาที่ดินบุรีรัมย์
สพด.สุรินทร์	200	จัดกิจกรรมเสวนา หัวข้อ “หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” โดย หมอดินอาสาที่มีความโดดเด่นด้านการผลิตและการตลาด	สถานีพัฒนาที่ดินสุรินทร์
<b>สพข.4</b>			
สพด.นครพนม	150	จัดงานวันหมอดินอาสา ภายใต้หัวข้อ “หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้”	สถานีพัฒนาที่ดินนครพนม
สพด.มุกดาหาร	120	จัดกิจกรรมเสวนา หัวข้อ หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ โดย หมอดินอาสาที่โดดเด่นด้านการผลิตและการตลาด	
สพด.ยโสธร	150	จัดกิจกรรมเสวนา หัวข้อ หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ โดย หมอดินอาสาที่โดดเด่นด้านการผลิตและการตลาด	ศูนย์เกษตรยั่งยืน บ้านสวาสดี ตำบล กุดเชียงหมี อำเภอเลิงนกทา จังหวัด ยโสธร
สพด.ร้อยเอ็ด	200	จัดกิจกรรมเสวนา หัวข้อ หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ โดย หมอดินอาสาที่โดดเด่นด้านการผลิตและการตลาด	ห้องประชุมอาคารพัฒนาบุตร สถานีพัฒนาที่ดินร้อยเอ็ด ตำบลสระคู อำเภอสุวรรณภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด
สพด.ศรีสะเกษ	200	จัดงานวันหมอดินอาสา ภายใต้หัวข้อ “หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้”	ห้องประชุมสถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ ตำบลหนองไผ่ อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ
สพด.อำนาจเจริญ	150	จัดงานวันหมอดินอาสา เน้นการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ถ่ายทอดนวัตกรรมของหมอดินอาสา ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้	สถานีพัฒนาที่ดินอำนาจเจริญ

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.อุบลราชธานี	200	จัดงานวันหมอดินอาสา ภายใต้หัวข้อ “หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้”	โรงแรมกิจตรงวิลลีสอร์ท จังหวัด อุบลราชธานี
<b>สพข.5</b>			
สพด.กาฬสินธุ์	200	หัวข้อเสวนา หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ มีหมอดินร่วม เสวนา 3 ราย 1.นายจันนรงค์ ศรีสุพัฒน์ หมอดินอาสาประจำหมู่บ้าน 2.นางสาววิไล ลักษณ์ ชูช้าง หมอดินสาประจำหมู่บ้าน และ 3.นางพรสวรรค์ รักภักดี หมอดินอาสา ประจำจังหวัด	สถานีพัฒนาที่ดินกาฬสินธุ์
สพด.ขอนแก่น	200	จัดงานวันหมอดินอาสา ภายใต้หัวข้อ หมอ ดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่ม รายได้ และการบรรยาย ในหัวข้อ “เทคนิค การทำคลิปเพิ่มยอดวิว” โดย ผศ.ดร.ขจร พงษ์ ร่วมแก้ว รองผู้อำนวยการสำนักวิเทศ สัมพันธ์และการจัดการศึกษานานาชาติ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม	สถานีพัฒนาที่ดินขอนแก่น
สพด.บึงกาฬ	120	จัดงานวันหมอดินอาสา ภายใต้หัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้"	สถานีพัฒนาที่ดินบึงกาฬ
สพด.มหาสารคาม	200	จัดงานวันหมอดินอาสา ภายใต้หัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้"	สถานีพัฒนาที่ดินมหาสารคาม
สพด.สกลนคร	200	จัดงานวันหมอดินอาสา ภายใต้หัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้"	สถานีพัฒนาที่ดินสกลนคร
สพด.หนองคาย	150	จัดงานวันหมอดินอาสา ภายใต้หัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้"	สถานีพัฒนาที่ดินหนองคาย



หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.หนองบัวลำภู	150	จัดงานวันหมอดินอาสา ภายใต้หัวข้อ “หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้”	สถานีพัฒนาที่ดินหนองบัวลำภู
สพด.อุดรธานี	200	จัดกิจกรรมเสวนา หัวข้อ หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ โดยหมอดินอาสาที่โดดเด่นด้านการผลิตและการตลาด	ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน หมอดินอาสา นายคมสัน โคตรสีทา ตำบลสุขเม้า อำเภอเพ็ญ จังหวัดอุดรธานี
<b>สพข.6</b>			
สพด.เชียงใหม่	200	“หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้”	สถานีพัฒนาที่ดินเชียงใหม่
สพด.แม่ฮ่องสอน	120	จัดกิจกรรมเสวนาหัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้"	ศูนย์บริการและพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปายตามพระราชดำริ ตำบลผาบ่อง อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน
สพด.ลำปาง	150	จัดกิจกรรมเสวนาหัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้"	ห้องประชุม ที่ว่าการอำเภอสบปราบ
สพด.ลำพูน	150	จัดกิจกรรมเสวนา หัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้"	สถานีพัฒนาที่ดินลำพูน
<b>สพข.7</b>			
สพด.เชียงราย	50	“หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้”	สถานีพัฒนาที่ดินเชียงราย
สพด.น่าน	70	“หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้”	สถานีพัฒนาที่ดินน่าน
สพด.พะเยา	140	“หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้”	สถานีพัฒนาที่ดินพะเยา
สพด.แพร่	100	“หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้”	สถานีพัฒนาที่ดินแพร่
<b>สพข.8</b>			
สพด.พิจิตร	150	"หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้"	สถานีพัฒนาที่ดินพิจิตร
สพด.พิษณุโลก	170	หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้	สถานีพัฒนาที่ดินพิษณุโลก

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.เพชรบูรณ์	170	"หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้"	สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบูรณ์
สพด.เลย	130 ราย	"หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้"	สถานีพัฒนาที่ดินเลย
สพด.อุดรดิตถ์	110 ราย	"หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" และ "การจัดการดินในแปลง ทำการเกษตรแบบผสมผสานและในระบบ วนเกษตร"	สถานีพัฒนาที่ดินอุดรดิตถ์
<b>สพข.9</b>			
สพด.กำแพงเพชร	150	จัดงานวันหมอดินอาสา ภายใต้หัวข้อ "หมอดิน สมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้"	สถานีพัฒนาที่ดินกำแพงเพชร
สพด.ตาก	120	จัดงานวันหมอดินอาสา ภายใต้หัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้"/การทำแปลงเกษตรผสมผสาน/ การจัดการระบบน้ำภายในแปลงเกษตรการ ด้วยโซล่าเซลล์	สถานีพัฒนาที่ดินตาก
สพด.นครสวรรค์	200	1.บรรยายเรื่องการขับเคลื่อนงานพัฒนา ที่ดินผ่านหมอดินอาสาสู่ความเป็นองค์การ อัจฉริยะทางดิน และพด.15 แบบที่เรีย สังเคราะห์แสง 2.บรรยายพิเศษจากหมอดิน อาสาที่เป็นต้นแบบความสำเร็จด้านเพิ่ม ผลผลิตเพิ่มรายได้จากการผลิตพืชตาม บริบทท้องถิ่น โดย นายฐิติโชค คำไทย หมอดินอาสาประจำหมู่บ้าน	สถานีพัฒนาที่ดินนครสวรรค์
สพด.สุโขทัย	150	จัดกิจกรรม เสวนาหัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้"	สถานีพัฒนาที่ดินสุโขทัย
สพด.อุทัยธานี	120	จัดกิจกรรม เสวนาหัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" โดย หมอดินอาสาที่มีความโดดเด่นด้านการผลิต และการตลาด และกิจกรรมอื่น ๆ แลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์หมอดินใน จังหวัดอุทัยธานี	สถานีพัฒนาที่ดินอุทัยธานี

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
<b>สพข.10</b>			
สพต.กาญจนบุรี	150	- เสวนา หัวข้อ “หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” - การบรรยายแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์กับหมอดินอาสาที่มีความโดดเด่น เป็นที่ประจักษ์ด้านการพัฒนาที่ดิน	สถานีพัฒนาที่ดินกาญจนบุรี
สพต. ประจวบคีรีขันธ์	120	- เสวนา หัวข้อ “หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” - กิจกรรมแลกเปลี่ยนความรู้ เทคนิคการ ปรุงดิน ต่อยอดการป๋มดินในแปลงเกษตร	สถานีพัฒนาที่ดินประจวบคีรีขันธ์
สพต.เพชรบุรี	150	- เสวนา หัวข้อ “หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” - กิจกรรมแลกเปลี่ยนความรู้ เทคนิคการ ปรุงดิน ต่อยอดการป๋มดินในแปลงเกษตร	สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี
สพต.ราชบุรี	200	- เสวนา หัวข้อ “หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” - การบรรยายแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์กับหมอดินอาสาที่มีความโดดเด่น	สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี
สพต.สมุทรสงคราม	100	กิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ความสำเร็จของ หมอดินอาสา ภายใต้หัวข้อ หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้	บ้านอัมพวา รีสอร์ท แอนด์ สปา
สพต.สมุทรสาคร	100	เสวนา "หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้"	โรงแรมเซ็นทรัล เพลส สมุทรสาคร
<b>สพข.11</b>			
สพต.กระบี่	120	เสวนา หัวข้อ “หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้”	ณ ห้องประชุมชั้นไซน์ โรงแรมเดอะ ไพน์แอปเปิ้ล จังหวัดกระบี่
สพต.ชุมพร	150	กิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ แบ่งเป็น 3 ฐาน ได้แก่ -เสวนาภาษาหมอดิน -วิถีหมอดิน ถิ่นชุมพร -หมอดินพาโชค	สถานีพัฒนาที่ดินชุมพร
สพต. นครศรีธรรมราช	200	- ระดมความคิดเห็นเพื่อขับเคลื่อนงานของ หมอดินอาสา ในหัวข้อ หมอดินสมาร์ท	สถานีพัฒนาที่ดินนครศรีธรรมราช ตำบลานาสาร อำเภอพระพรหม จังหวัดนครศรีธรรมราช

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
		ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ - กิจกรรมสัมพันธ์	
สพด.พังงา	120	1.เสวนาหมอดินอาสาจังหวัดพังงา หัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" 2.กีฬามหาสนุก เชื่อมความสัมพันธ์หมอดินอาสาจังหวัดพังงา	สถานีพัฒนาที่ดินพังงา
สพด.ภูเก็ต	100	1.เสวนา หัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" 2.การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์การจัดการดินของหมอดินอาสา	สถานีพัฒนาที่ดินภูเก็ต ม.8 ตำบลศรีสุนทร อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
สพด.ระนอง	100	- เสวนา หัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้"	สถานีพัฒนาที่ดินระนอง ตำบลราชกรูด อำเภอเมือง จังหวัดระนอง
สพด.สุราษฎร์ธานี	200	- เสวนาหมอดิน หัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" - บรรยายแลกเปลี่ยนประสบการณ์จากหมอดินอาสา	สถานีพัฒนาที่ดินสุราษฎร์ธานี ตำบลท่าอุแท อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
<b>สพข.12</b>			
สพด.ตรัง	120	หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ -บรรยายการจัดการปาล์มน้ำมันแบบครบวงจร และวิกฤติพืชเศรษฐกิจทางภาคใต้	โรงแรมธรรมรินทร์ธนา อำเภอเมือง จังหวัดตรัง
สพด.นราธิวาส	120	หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้	สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส ตำบลไพรวัน อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส
สพด.พัทลุง	120	- เสวนา หัวข้อ "หมอดินสมาร์ท ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" โดย หมอดินอาสาที่มีความโดดเด่นด้านการผลิตและการตลาด - การบรรยายหัวข้อ "การปลูกและการดูแลรักษาปาล์มน้ำมัน"	ร้อยทองรีสอร์ท อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.ยะลา	135	- บรรยายหัวข้อ หมอดินยุคใหม่ ใช้ แอปพลิเคชันกรมพัฒนาที่ดิน - บรรยายแลกเปลี่ยนประสบการณ์ จากหมอดินอาสา - กิจกรรมกลุ่มสัมพันธ์	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรยะลา และตลาดกลางยางพารายะลา อำเภอเมืองยะลา จังหวัดยะลา
สพด.สงขลา	120	- เสวนา หัวข้อ “หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” - กิจกรรมสหกรณ์การภาคบาย	สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา
สพด.สตูล	120	- เสวนา หัวข้อ “หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ การเสวนาของ หมอดินอาสาด้านการเกษตรต่างๆ ให้ ความรู้แก่หมอดินอาสาในอาชีพเดียวกันที่ ต้องการเพิ่มผลผลิต เพิ่มรายได้ นิทรรศการนวัตกรรมของหมอดินอาสา ทั้ง 7 อำเภอของจังหวัดสตูล	ศาลาประชาคมอำเภอควนกาหลง จังหวัดสตูล
สพด.ปัตตานี		หัวข้อ “หมอดินสมาร์ท ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” - บรรยายภายใต้หัวข้อ “หมอดินอาสามือ อาชีพ” - บรรยายภายใต้หัวข้อ “การเกษตรเพิ่ม รายได้”	สถานีพัฒนาที่ดินปัตตานี ม.7 ตำบลบ่อทอง อำเภอหนองจิก จังหวัดปัตตานี





ภาพที่ 4 หมอดินอาสาเข้าร่วมอบรมหลักสูตร 2 การอบรมในวันหมอดินอาสา

### หลักสูตรที่ 3 การปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ฝึกหมอดินอาสาที่ได้รับการขึ้นทะเบียนในเว็บไซต์หมอดินอาสา (ครูหมอดินสอนน้อง)

การปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ฝึกหมอดินอาสาที่ได้รับการขึ้นทะเบียนในเว็บไซต์หมอดินอาสา (ครูหมอดินสอนน้อง) ระยะเวลาการอบรม 2 วัน หลักสูตรนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับหมอดินอาสามืออาชีพที่มีความรู้ความชำนาญเฉพาะด้าน และพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการเกษตรโดยให้ฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ด้านการพัฒนาที่ดินกรอบแนวทางและเนื้อหาในการอบรมหมอดินอาสา หลักสูตรนี้ จะเป็นการให้หมอดินอาสาฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ฝึก หมอดินอาสาที่ได้รับการขึ้นทะเบียนไว้ในเว็บไซต์หมอดินอาสาที่ได้รับการจัดตั้งทั่วประเทศ จำนวน 354 แห่ง สามารถดูข้อมูลรายละเอียดศูนย์ฝึกหมอดินได้ที่ <http://laddmordin.ldd.go.th/laddmordin06.0.html>

**กรอบการจัดอบรม** การจัดอบรมดำเนินการโดยสถานีพัฒนาที่ดินในแต่ละจังหวัด หรือสำนักงานพัฒนาที่ดินเขตมอหมาย สถานีพัฒนาที่ดินสามารถพิจารณากำหนดศูนย์ฝึกหมอดินอาสาที่จะจัดการอบรมได้ทั่วประเทศ ตามความต้องการ ความเหมาะสม และความพร้อมของแต่ละพื้นที่ โดยให้หมอดินอาสาประจำศูนย์ต่างๆ ซึ่งเปรียบเสมือนเป็น “ครู” เป็นผู้ถ่ายทอดความรู้ หน่วยงานเป็นผู้กำหนดหัวข้อในการอบรมจากความเชี่ยวชาญของหมอดินอาสาประจำศูนย์ฯ นั้น ๆ

โดยมีหมอดินอาสาจากสำนักงานพัฒนาที่ดิน 1-12 เข้าร่วมอบรมหลักสูตรที่ 3 ทั้งสิ้น 2,500 ราย งบประมาณ 2,633,700 บาท มีรายละเอียด ดังนี้

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 1** งบประมาณจัดอบรม 384,345 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 365 ราย คิดเป็นร้อยละ 15 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 13 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ กรุงเทพมหานคร ชัยนาท สระบุรี สุพรรณบุรี ปทุมธานี นครปฐม นครนายก นนทบุรี พระนครศรีอยุธยา ลพบุรี สิงห์บุรี สมุทรปราการ และอ่างทอง การอบรมมีภาคบรรยายและภาคปฏิบัติ เช่น เรื่องการใช้ประโยชน์ที่ดิน การทำเกษตรปลอดภัยแบบมีส่วนร่วม(PGS) การปลูกพืชผสมผสาน การบริหารจัดการขยะแบบ Zero Waste การจัดการดินเสื่อมโทรม นวัตกรรมเกษตรครบวงจรใช้สารชีวภัณฑ์ (เห็นเรื่องแสง) ในการกำจัดโรคพืช การเลี้ยงไส้เดือน

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 2** งบประมาณจัดอบรม 242,890 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 575 ราย คิดเป็นร้อยละ 9 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 7 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ตราด ปราจีนบุรี ระยอง สระแก้ว การอบรมมีภาคบรรยายและภาคปฏิบัติ เช่น นวัตกรรมผลิตภัณฑ์สารเร่งซูปเปอร์พด.ต่างๆ ของกรมพัฒนาที่ดิน ธนาकरणน้ำใต้ดิน การปรับปรุงดินเปรี้ยวจัด ฐานเรียนรู้ดินและปุ๋ย เกษตรอินทรีย์ (PGS)

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 3** งบประมาณจัดอบรม 231,660 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 220 ราย คิดเป็นร้อยละ 9 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 4 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ การอบรมมีภาคบรรยายและภาคปฏิบัติ เช่น หลัาแฝกเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ การปรับเปลี่ยนการผลิตเป็นเกษตรผสมผสาน การจัดการธนาकरणน้ำใต้ดินและใช้ประโยชน์จากธนาकरणน้ำใต้ดินในพื้นที่การลดต้นทุนการผลิตด้วยการใช้ผลิตภัณฑ์กรมพัฒนาที่ดิน การเพิ่มมูลค่าสินค้าทางการเกษตร การนำเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินมาประยุกต์ใช้ในพื้นที่



**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4** งบประมาณจัดอบรม 294,840 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 280 ราย คิดเป็นร้อยละ 11 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 7 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ นครพนม มุกดาหาร ยโสธร ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ อุบลราชธานี และอำนาจเจริญ การอบรมมีภาคบรรยายและภาคปฏิบัติ เช่น เรื่องปรับปรุงบำรุงดิน E-Service Application กรมพัฒนาที่ดิน เกษตรแบบปราณีต / เกษตรทฤษฎีใหม่ / การทำการเกษตรเชิงท่องเที่ยว การลดต้นทุนการผลิตด้วยการใช้ผลิตภัณฑ์กรมพัฒนาที่ดิน การบริหารจัดการน้ำ

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 5** งบประมาณจัดอบรม 336,960 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 320 ราย คิดเป็นร้อยละ 13 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 8 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ กาฬสินธุ์ ขอนแก่น บึงกาฬ มหาสารคาม สกลนคร หนองคาย หนองบัวลำภู และอุดรธานี การอบรมมีภาคบรรยายและภาคปฏิบัติ เช่น การลดต้นทุนการผลิต ด้วยการใช้ผลิตภัณฑ์กรมพัฒนาที่ดิน เกษตรอินทรีย์ PGS เทคนิคการผลิตและการใช้ปุ๋ยหมัก น้ำหมักชีวภาพ จากวัสดุท้องถิ่น การวางแผนการใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพในแปลงเกษตร การทำระบบเกษตรผสมผสาน

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 6** งบประมาณจัดอบรม 226,895 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 215 ราย คิดเป็นร้อยละ 9 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 4 สถานีพัฒนาที่ดิน 1 ศูนย์ฯ ได้แก่ เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน ลำปาง ลำพูน และ ศูนย์ปฏิบัติการพัฒนาที่ดินโครงการหลวง การอบรมมีภาคบรรยายและภาคปฏิบัติ เช่น เรื่อง วิเคราะห์ดินชุดตรวจสอบดินอย่างง่าย (LDD test Kit) การปรับปรุงบำรุงดินด้วยการใช้ผลิตภัณฑ์ของกรมพัฒนาที่ดิน การปลูกหญ้าแฝกเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ การผลิตปุ๋ยหมักพด. และการผลิตน้ำหมักชีวภาพ เสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเครือข่ายหมอดิน

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 7** งบประมาณจัดอบรม 105,300 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 100 ราย คิดเป็นร้อยละ 4 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 4 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ เชียงราย น่าน พะเยา และแพร่ การอบรมมีภาคบรรยายและภาคปฏิบัติ เช่น เรื่องการใช้กระเป๋าวเคราะห์ดิน เกษตรทฤษฎีใหม่ การปรับปรุงบำรุงดิน การใช้ผลิตภัณฑ์พัฒนาที่ดินทางการเกษตร การอนุรักษ์ดินและน้ำ/หญ้าแฝก มลพิษทางดินและการจัดการ ดินที่มีปัญหาและการจัดการ กระบวนการผลิตระบบเกษตรอินทรีย์ (PGS) การปรับตัวการทำการเกษตรให้เข้ากับยุค 4.0

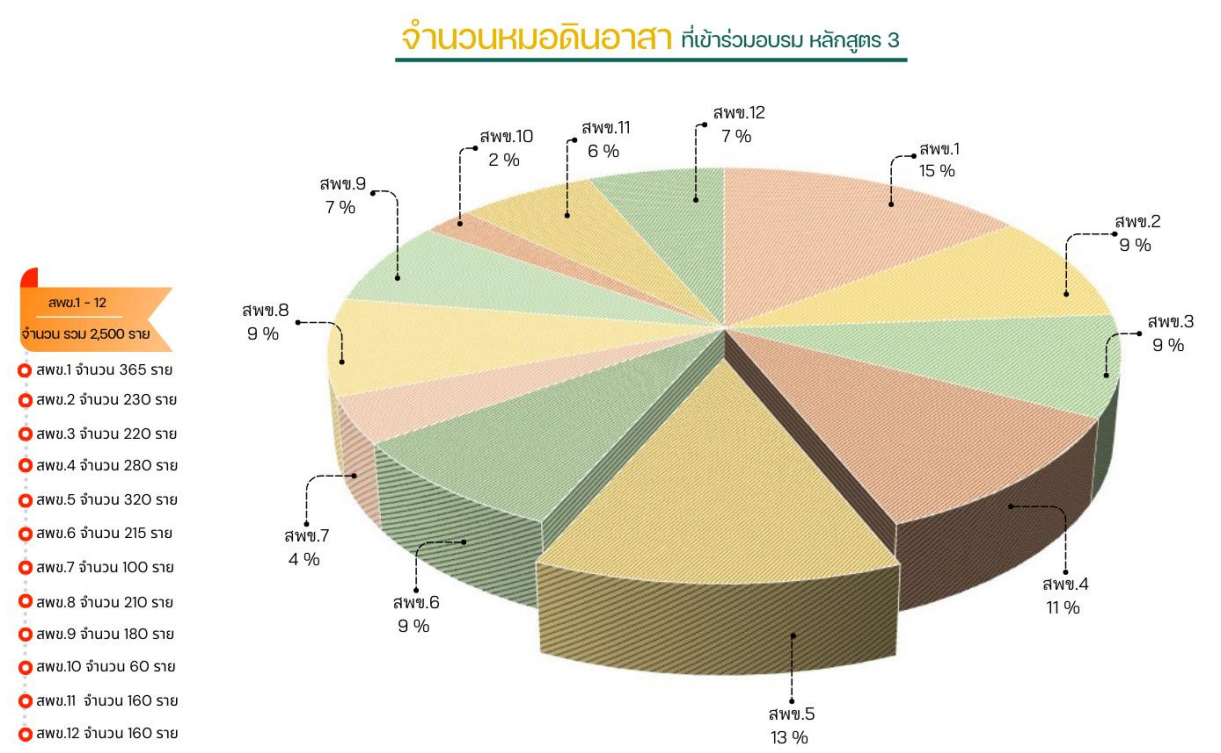
**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 8** งบประมาณจัดอบรม 221,130 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 210 ราย คิดเป็นร้อยละ 9 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 5 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ พิจิตร พิษณุโลก เพชรบูรณ์ เลย และอุดรธานี การอบรมมีภาคบรรยายและภาคปฏิบัติ เช่น การจัดการทรัพยากรดิน การวิเคราะห์ดิน โดยใช้กระเป๋าวเคราะห์ดิน ( LDD Test Kid ) การผลิตสารเร่ง พด.13 และ พด.15 การปรับปรุงบำรุงดินด้วยพืชปุ๋ยสด และการปลูกหญ้าแฝกเพื่ออนุรักษ์ดินและน้ำ การขยายเชื้อไมคอร์ไรซา พด.13 สำหรับการปลูกข้าวโพด

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 9** งบประมาณจัดอบรม 189,540 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 180 ราย คิดเป็นร้อยละ 7 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 4 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ กำแพงเพชร นครสวรรค์ สุโขทัย และอุทัยธานี การอบรมมีภาคบรรยายและภาคปฏิบัติ เช่น เรื่องโคก หนอง นา โมเดล เกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรผสมผสาน เรื่องหญ้าแฝกและสายพันธุ์หญ้าแฝก การปลูกฝรั่งอินทรีย์ สวนสมุนไพร และการทำน้ำหมักสมุนไพร นวัตกรรมเกษตรครบวงจรเพื่อยกระดับให้เป็นเกษตรแม่นยำ เทคนิคการทำเกษตรอินทรีย์ เทคนิคการผลิตปุ๋ยหมักจากเศษใบไม้ และดินผสมพร้อมปลูก

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 10** งบประมาณจัดอบรม 63,180 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 60 ราย คิดเป็นร้อยละ 2 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 6 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ กาญจนบุรี ประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี ราชบุรี สมุทรสงคราม และสมุทรสาคร การอบรมมีภาคบรรยายและภาคปฏิบัติ เช่น เรื่องการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากอ้อย การผลิตพืชอินทรีย์ เกษตรทฤษฎีใหม่โดยใช้พลังงานจากแสงอาทิตย์ ปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง การแปลงปลูกพืชผสมผสาน เทคนิคการปลูกพืชระบบอินทรีย์

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 11** งบประมาณจัดอบรม 168,480 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 160 ราย คิดเป็นร้อยละ 6 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 7 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ กระบี่ ชุมพร นครศรีธรรมราช พังงา ภูเก็ต ระนอง และสุราษฎร์ธานี การอบรม มีภาคบรรยายและภาคปฏิบัติ เช่น เรื่องการบริหารจัดการแปลงน้ำมันให้มีประสิทธิภาพการป้องกันโรคพืชที่สำคัญในปาล์มน้ำมัน การจัดการดิน ให้เหมาะสมกับพื้นที่ การใช้ผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ พด.ในการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง การรับรองเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม PGS .แนวคิดการทำเกษตรแบบผสมผสาน การผลิตและการขยายเชื้อแบคทีเรียสังเคราะห์แสง (พด.15) การผลิตและการใช้จุลินทรีย์ควบคุมโรคพืช พด.3 และ พด.14

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 12** งบประมาณจัดอบรม 168,480 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 160 ราย คิดเป็นร้อยละ 6 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 7 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ ตรัง นราธิวาส ปัตตานี พัทลุง ยะลา สงขลา และสตูล การอบรมมีภาคบรรยายและภาคปฏิบัติ เช่น เรื่องการจัดการดินเพื่อปลูกพืชผสมผสาน พด.14 ไตรโคเดอร์มา" ผลิตภัณฑ์ช่วยควบคุม กำจัดและทำลายเชื้อโรคพืช และ พด. 15 แบคทีเรียสังเคราะห์แสง การเสวนาผลงานความสำเร็จของหมอดินอาสา การฝึกปฏิบัติการใช้ Application ต่าง ๆ ของกรมพัฒนาที่ดิน การวิเคราะห์ดินอย่างง่าย แนวความคิดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง รายละเอียดดังแสดงในภาพที่ 5 และตารางที่ 3



ภาพที่ 5 แสดงจำนวนหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรมหลักสูตรที่ 3

ตารางที่ 3 จำนวนหมอดินอาสา และหัวข้อการอบรมหลักสูตรที่ 3

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปีที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
<b>สพข.1</b>					
สพด.กรุงเทพฯ	10	1	24-25 ก.ค. 67	1. การใช้ประโยชน์ที่ดิน 2.แปลงสาธิตการปลูกพืชสมุนไพรร 3.การบริหารจัดการด้านผลิตสู่ผู้บริโภค 4.การปลูกผักยกแคร่แบบครึ่งบกครึ่งน้ำ 5.การผลิตและการใช้แบคทีเรียสังเคราะห์แสง 6.การเลี้ยงปลากระพงในกระชัง	จุดเรียนรู้งานด้านพัฒนาที่ดิน(ไร่สนามชัย) แขวงท่าข้าม เขตบางขุนเทียน และจุดเรียนรู้งานด้านพัฒนาที่ดิน(ศพก.เครือข่าย)แขวงฉิมพลี เขตตลิ่งชัน กรุงเทพมหานคร
สพด.ชัยนาท	10	1	30 ส.ค. 67	1.เรียนรู้การทำเกษตรปลอดภัยแบบมีส่วนร่วม (PGS) 2.การปลูกผักปลอดภัย 3.การปลูกกล้วยหอม	1.ศูนย์เรียนรู้การทำเกษตรอินทรีย์ (จำเนงเกษตรอินทรีย์) ตำบลโพกรวม อำเภอเมือง จังหวัดสิงห์บุรี 2. แปลงใหญ่กล้วยหอมคาเวนดิช ตำบลโพประจักษ์ อำเภอท่าช้าง จังหวัดสิงห์บุรี
สพด.นครนายก	20	1	27-28 มิ.ย.67	- การฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน	ณ ศูนย์บริการพัฒนาปลวกแดงตามพระราชดำริ ตำบลแม่่น้ำคู้ อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง ณ ศูนย์เรียนรู้เกษตรนวัตกรรม สถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา ตำบลปายุบใน อำเภอวังจันทร์ จังหวัดระยอง
สพด.นครปฐม	382			การฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน	



หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปีที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.ปทุมธานี	25	1	3 ก.ค. 2567	1) การทำเกษตรอินทรีย์ (PGS) และศึกษาดูงานแปลงเกษตรอินทรีย์ 2) การทำการเกษตรแบบผสมผสานตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง	1) ณ ศูนย์เรียนรู้การทำเกษตรอินทรีย์ (PGS) และ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน) ตำบลราชฎาภิรมย์ อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี 2) ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน (ศูนย์เรียนรู้หมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียง ตำบลราชฎาภิรมย์ อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี
สพด.นนทบุรี	10	1	30-31 ก.ค.2567	- การปลูกพืชผสมผสาน - การทำเกษตรปลอดภัยและช่องทางการจำหน่ายผลผลิต - การผลิตปุ๋ยมูลไส้เดือน - การบริหารจัดการที่ดินแบบ โคก หนอง นา - การทำการเกษตรผสมผสานแบบเศรษฐกิจพอเพียงโดยไม่ใช้สารเคมี - การบริหารจัดการขยะแบบ Zero Waste - การผลิตดินคุณภาพจากมูลสัตว์ - การบริหารจัดการขยะเปียกจากต้นทางเพื่อใช้ลดต้นทุนการผลิตด้านเกษตรกรรม	1. ณ วิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์สวนฟุ้งขจร ตำบลบึงชำอ้อ อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี 2. ศูนย์การเรียนรู้ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงและเกษตรทฤษฎีใหม่ สวนไผ่ By ยายลี ตำบลสวนพริก อำเภอพระนครศรีอยุธยา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
สพด.พระนครศรีอยุธยา	50	1	18 มิ.ย. 2567	การฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน ไร่ไพวัลย์ กล้วยหอม ตำบลขอนแก่น อำเภอบ้านหมี่ จังหวัดลพบุรี

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.ลพบุรี	50	1	18-19 ก.ค. 2567	- การฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน - การลดต้นทุนการผลิตข้าว - การจัดการดินปุ๋ย	ศูนย์ฝึกปฏิบัติเรียนรู้การถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน ตำบลสามง่ามท่าโบสถ์ อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท (นายขวัญชัย แดงทอง)
สพด.สมุทรปราการ	10	1	11-12 ก.ค.2567	1.การจัดการดินเสื่อมโทรม 2.การปลูกหญ้าแฝก 3. การอนุรักษ์ดินและน้ำ 4. การผลิตและการใช้พด.15 5. การเลี้ยงไส้เดือนดิน	ศูนย์ศึกษาวิธีการฟื้นฟูที่ดินเสื่อมโทรมเขาชะงุ้มอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลเขาชะงุ้ม อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรีและ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน 146 ม.3 ตำบลหัวโพ อำเภอบางแพะ จังหวัดราชบุรี (นายศักดิ์สิทธิ์ แก่นศักดิ์)
สพด.สระบุรี	50	1	25-26 มิ.ย. 2567	เสวนาแลกเปลี่ยนองค์ความรู้เรื่องการเลี้ยงไส้เดือน การใช้วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร การผสมดินปลูกมะเขือเทศในโรงเรือน การใช้สารชีวภัณฑ์ (เห็ดเรืองแสง) ในการกำจัดโรคพืช และองค์ความรู้เรื่องการทำนา ปลูกข้าว การขยายพันธุ์ข้าว	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน นายชาติรี รักธรรม ตำบลจระเข้สามพัน อำเภออุทุมพรพิสัย จังหวัดสุพรรณบุรี และศูนย์เรียนรู้วิถีชีวิตและจิตวิญญาณชาวนาไทย-นาเฮียใช้ ตำบลบ้านโพธิ์ อำเภอเมืองสุพรรณบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี
สพด.สิงห์บุรี	10	1	21 มิ.ย. 67	การทำสวนผสม การปลูกแฝกเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ และการปลูกทุเรียนและไม้ยืนต้นอื่นๆ	- ศูนย์เรียนรู้การพัฒนาที่ดินตำบลบ้านไร่ อำเภอบ้านไร่ จังหวัดอุทัยธานี - แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร(แปลงใหญ่ทุเรียน) ตำบลคอกควาย อำเภอบ้านไร่ จังหวัดอุทัยธานี

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/ เดือน/ปี ที่จัด อบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.สุพรรณบุรี				การฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการพัฒนา ที่ดิน	
สพด.อ่างทอง	20	1	20 มิ.ย. 67	- การทำเกษตรแบบ ผสมผสานให้ประสบ ความสำเร็จ - การทำการเกษตร ทฤษฎีใหม่	- ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนา ที่ดิน ตำบลหนองโน อำเภอเมืองสระบุรี จังหวัดสระบุรี - โครงการพัฒนาพื้นที่บริเวณวัด มงคลชัยพัฒนา อันเนื่อง มาจากพระราชดำริ ตำบลเขาหิน พัฒนา อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี
<b>สพข.2</b>					
สพด.จันทบุรี	30	1	30-31 ก.ค. 67	1. การปลูกพืชหลาย ระดับ 2. การสร้างหลุมเก็บ ความชื้น เพื่อสร้างระบบ รักษาความชื้นใต้ดินการ ผลิตพืชผักอินทรีย์ 3. การปรับปรุงดิน เปรี้ยวจัด	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงบ้านทุ่ง กระโปรง อำเภอบ้านนา จังหวัดนครนายก
สพด.ฉะเชิงเทรา	50	1	26 - 27 มิ.ย. 67	เรื่อง "เพ็ญภัย ไรมหต มันดก ใหญ่ยาว" ตามคำ ขวัญประจำศูนย์ โดย สูตรต่างๆได้จาก นวัตกรรมผลิตภัณฑ์สาร เร่งซูปเปอร์พด.ต่างๆ ของกรมพัฒนาที่ดิน	ณ ศูนย์ฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ เทคโนโลยีด้านการเกษตร (ศูนย์ฝึก ครูหมอดินอาสา) นายกิตติวุฒิ สระ ทองพิมพ์ ตำบลหนองไผ่ อำเภอ มะขามเตี้ย จังหวัดกาญจนบุรี
สพด.ชลบุรี	50	1	10 - 11 มิ.ย. 67	model ความสำเร็จของ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การพัฒนาที่ดิน, ฐาน เรียนรู้ดินและปุ๋ย	ศูนย์ฝึกหมอดินอาสา นายขวัญชัย แดงทอง ตำบลสามง่ามท่าโบสถ์ อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/ เดือน/ปี ที่จัด อบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.ตราด	10	1	26-27 มิ.ย 67	1. องค์ประกอบของดิน ชั้นบนซึ่งเหมาะสมต่อ การเพาะปลูกพืช 2.วิธีการปรับปรุงบำรุง ดินไม้ผล 3.การผลิตพืชผักอินทรีย์ 4.เคล็ด(ไม่)ลับ...ดินดีที่ รักษโลก	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การพัฒนาที่ดิน ตำบลเขาสมิง อำเภอเขาสมิง จังหวัดตราด
สพด.ปราจีนบุรี	40	1		การฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการพัฒนา ที่ดิน	- ศูนย์ฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ นายขวัญ ชัย แต่งมา ตำบลสามง่ามท่าโบสถ์ อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท
สพด.ระยอง	10	1	4-5 ก.ค. 67	1.ธนาคารน้ำใต้ดิน 2. การเกษตรอินทรีย์(PGS)	ศูนย์การเรียนรู้เกษตรอินทรีย์ PGS อำเภอขามเฒ่าลักษณะบุรี จังหวัดกำแพงเพชร
สพด.สระแก้ว	40	1	25-26 ส.ค.67	การฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการพัฒนา ที่ดิน	- ศูนย์ฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ นายรับ พรหมมา ตำบลหนองบัว อำเภอบ้าน หมอ จังหวัดสระบุรี - องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่ง ประเทศไทย (อสค.)
<b>สพข.3</b>					
สพด.ชัยภูมิ	50	1	13 - 14 มิ.ย. 67	1. การบริหารจัดการน้ำ 2. การปรับเปลี่ยนการ ผลิตเป็นเกษตร ผสมผสาน 3. หญ้าแฝกเพื่อการ อนุรักษ์ดินและน้ำ 4. การปลูกไม้ผล ผสมผสาน	1. ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการ พัฒนาที่ดินตำบลกุดชุมแสง อำเภอ หนองบัวแดง จังหวัดชัยภูมิ 2. สวนบ้านฟ้าใส หมู่ที่ 13 บ้าน โนนพะยอม ตำบลนางแดด อำเภอ หนองบัวแดง จังหวัดชัยภูมิ

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.นครราชสีมา	60	1	17 - 18 ก.ค. 67	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. การจัดการธนาकरणน้ำใต้ดินและใช้ประโยชน์จากธนาकरणน้ำใต้ดินในพื้นที่การเกษตร</li> <li>2. การสร้างรายได้จากการผลิตข้าวอินทรีย์</li> <li>3. การปรับเปลี่ยนการปลูกมันสำปะหลังสู่การปลูกทุเรียนเงินล้าน</li> <li>4. การปลูกไม้ผลผสมผสาน และเทคนิคการทำปุ๋ยหมักเติมอากาศ</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน ตำบลตะคุ อำเภอปักธงชัย จังหวัดนครราชสีมา</li> <li>2. ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน ตำบลหนองบัวบาน อำเภอจัตุรัส จังหวัดชัยภูมิ</li> </ol>
สพด.บุรีรัมย์	50	1	9-10 ก.ค. 67	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. การปรับปรุงบำรุงดินให้เหมาะสมกับพื้นที่การปลูกข้าว และการผลิตปุ๋ยอินทรีย์และการนำไปใช้ประโยชน์</li> <li>2. การบริหารจัดการพื้นที่เพื่อการเกษตร</li> <li>3. การบริหารจัดการน้ำในพื้นที่</li> <li>4. การนำเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินมาประยุกต์ใช้ในพื้นที่</li> <li>5. การดำเนินงานกลุ่มเกษตรกรอินทรีย์ PGS และการผลิตผักตามมาตรฐานการรับรองเกษตรกรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม PGS</li> <li>6. การผลิตเมล็ดพันธุ์ปอเทืองเพื่อจำหน่าย</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินตำบลสตึก อำเภอสตึก จังหวัดบุรีรัมย์</li> <li>2. กลุ่มผลิตผัก PGS ตำบลทุ่งวัง และกลุ่มผลิตเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด ตำบลทุ่งวัง อำเภอสตึก จังหวัดบุรีรัมย์</li> </ol>



หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.สุรินทร์	60	1	21 มิ.ย. 67	1. การปรับปรุงบำรุงดิน 2. การลดต้นทุนการผลิตด้วยการใช้ผลิตภัณฑ์กรมพัฒนาที่ดิน 3. การปลูกพืชปุ๋ยสด 4. การบริหารจัดการพื้นที่ทางการเกษตร 5. การเพิ่มมูลค่าสินค้าทางการเกษตร	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน (นางวาจิณี บุคคาหลู) บ้านดง หมู่ที่ 3 ตำบลตาคง อำเภอสังขะ จังหวัดสุรินทร์
<b>สพข.4</b>					
สพด.นครพนม	50	2	19-20 มิ.ย. 67 26-27 มิ.ย. 67	การปรับปรุงบำรุงดิน, ผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ พด. , E-service , Application กรมพัฒนาที่ดิน	1. ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน ตำบลโพนบก อำเภอโพธิ์สรวร์ จังหวัดนครพนม 2. ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน ตำบลอนนางหงส์ อำเภอธาตุพนม จังหวัดนครพนม
สพด.มุกดาหาร	120			การฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน	
สพด.ยโสธร	40	1	31 พ.ค. 67	การปรับปรุงบำรุงดิน, การปลูกพืชปุ๋ยสด, การเพิ่มมูลค่าทางการเกษตร	ศูนย์ศพก. อำเภอทรายมูล จังหวัดยโสธร
สพด.ร้อยเอ็ด	50	1	27-28 มิ.ย. 67	1.การลดต้นทุนการผลิตด้วยการใช้ผลิตภัณฑ์กรมพัฒนาที่ดิน 2.การบริหารจัดการน้ำ 3.การจัดการดิน 4.การปลูกป่า 3 อย่าง ประโยชน์ 4 อย่าง 5.การศึกษาดูงานเกษตรแบบปราณีต / เกษตรทฤษฎีใหม่ / การทำการเกษตรเชิงท่องเที่ยว	- ห้องประชุมอาคารพัฒนธาตุรสถานพัฒนาที่ดินร้อยเอ็ด ตำบลสระคู อำเภอสุวรรณภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด - บ้านสวนพริ้วการ์เด้นส์ ตำบลเมืองแฝก อำเภอลำปลายมาศ จังหวัดบุรีรัมย์

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/ เดือน/ปี ที่จัด อบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.ศรีสะเกษ	50	1	9-10 ก.ค. 67	1.การฝึกปฏิบัติและ เรียนรู้ ณ ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน	
สพด.อำนาจเจริญ	20	1	30 ก.ค. 67	1. ศึกษาดูงานศูนย์ ชีวภาพชุมชน - การฝึกปฏิบัติและ เรียนรู้การทำจุลินทรีย์ ท้องถิ่น - การฝึกปฏิบัติและ เรียนรู้การทำถ่านชีวภาพ 2. ศึกษาดูงานพิพิธภัณฑ์ ดิน - การฝึกปฏิบัติและ เรียนรู้การทำข้อมูลดิน	สถานีพัฒนาที่ดินอุบลราชธานี สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4
สพด.อุบลราชธานี	50	1	29-30 พ.ค.67	แบ่งกลุ่มย่อยเข้าร่วม กิจกรรมอบรมถึงความรู้ 1. ถึงความรู้ การจัดการดิน 2. ถึงความรู้ผลิตภัณฑ์ จุลินทรีย์ พด. 3. E-service Application กรมพัฒนาที่ดิน , นวัตกรรม กรมพัฒนาที่ดิน	สถานีพัฒนาที่ดินอุบลราชธานี
สพข.5					
สพด.กาฬสินธุ์	40	1	30-31 พ.ค. 2567	ฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ ภายในศูนย์เรียนรู้ โดย แบ่งเป็น 4 ฐานการ เรียนรู้ ดังนี้ - การปรับปรุงบำรุงดิน - การลดต้นทุนการผลิต ด้วยการใช้ผลิตภัณฑ์กรม พัฒนาที่ดิน - เกษตรอินทรีย์ PGS - หวานข้าวร่วมกับพืช ตระกูลถั่ว ลดต้นทุนการ ผลิต	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนา ที่ดิน ของนางบุญเรือง วาดสีดา (ศูนย์เกษตรอินทรีย์เพชรจินดา) ตำบลนาบอน อำเภอคำม่วง จังหวัด กาฬสินธุ์

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปีที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.ขอนแก่น	60	1	4-5 ก.ค. 2567	ฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ภายในศูนย์เรียนรู้ ดังนี้ -ด้านการทำระบบเกษตรผสมผสาน -ด้านการพัฒนาด้านข้าว -ด้านปศุสัตว์ประมง -ด้านสาธารณสุข -ด้านการพัฒนาอาชีพ อุตสาหกรรมในครัวเรือน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาภูพานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลห้วยยาง อำเภอเมือง จังหวัดสกลนคร
สพด.บึงกาฬ	20	1	28 - 29 พ.ค. 2567	1. ฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ภายในศูนย์เรียนรู้ การเรียนรู้ ดังนี้ - เทคนิคการผลิตและการใช้ปุ๋ยหมัก น้ำหมักชีวภาพ จากวัสดุท้องถิ่น - การปรุงดิน - เกษตรทฤษฎีใหม่ - การปลูกและดูแลไม้ผล 2. ศึกษาดูงานแปลงปลูกทุเรียนด้วยระบบรีบอร์ดรูท 3. แบ่งกลุ่มถอดบทเรียนและองค์ความรู้ที่ได้รับภายในกลุ่ม 4. นำเสนอการถอดบทเรียนและเปลี่ยนเรียนรู้ 5. ซักถามปัญหาและสรุปสาระการอบรม/ประเมินผล	- สถานีพัฒนาที่ดินบึงกาฬ - ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน (นายดาหวัน คุณโน) บ้านดาลบังบด ตำบลนาดง อำเภอปากคาด จังหวัดบึงกาฬ - ศึกษาดูงานแปลงปลูกทุเรียนด้วยระบบ รีบอร์ดรูท (นายยม คำยอด 77 ม.13 ตำบลศรีชมภู อำเภอโซ่พิสัย จังหวัดบึงกาฬ)
สพด.มหาสารคาม	50	1	6-7 มิ.ย. 67	กิจกรรมการอบรม:ศึกษาดูงานในศูนย์เรียนรู้ ด้านการทำระบบเกษตรผสมผสาน ด้านการ	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาภูพานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลห้วยยาง อำเภอเมือง จังหวัดสกลนคร

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/ เดือน/ปี ที่จัด อบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				พัฒนาข้าว ด้านการทำ ประมง ปศุสัตว์ ด้าน การพัฒนาอาชีพใน ครัวเรือน	
สพด.สกลนคร	50	1	12-13 มิถุนายน 2567	หัวข้อ “การวางแผนการ ใช้น้ำอย่างมี ประสิทธิภาพในแปลง เกษตร”	ณ ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน ตำบลไฮหย่อง อำเภอพังโคน จังหวัดสกลนคร และฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 1 เขื่อนน้ำอูน ตำบลแร่ อำเภอพังโคน จังหวัดสกลนคร
สพด.หนองคาย	20	1	24-25 มิ.ย.67		1.ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร หนองคาย ตำบลรัตนวาปี อำเภอ รัตนวาปี จังหวัดหนองคาย 2. ศูนย์วิจัยข้าวหนองคาย ตำบลรัตนวา ปี อำเภอรัตนวาปี จังหวัดหนองคาย 3.ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการ พัฒนาที่ดิน ประจำตำบลนาหนั่ง อำเภอโพนพิสัย จังหวัดหนองคาย (นายอิทธิเชษฐ์ ชมพู)
สพด. หนองบัวลำภู	20 ราย	2	25-26 มิ.ย. 67 27-28 มิ.ย. 67	การฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการพัฒนา ที่ดิน	25-26 มิ.ย. 67 ณ ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินประจำ ตำบลนาออก อำเภอศรีบุญเรือง จังหวัดหนองบัวลำภู 27-28 มิ.ย. 67 ณ ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินประจำ ตำบลอุทัยสวรรค์ อำเภอนากลาง จังหวัดหนองบัวลำภู
สพด.อุดรธานี	60	1	10 ก.ย. 67	การฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการพัฒนา ที่ดิน	ศูนย์เรียนรู้ตามรอยพ่อ บ้านไร่สวนสุข (นายเอ๋ ก้านศรี) ตำบลยางอู่ม อำเภอท่าคันโท จังหวัดกาฬสินธุ์
สพข.6					

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.เชียงใหม่	30	1	20 - 21 มิ.ย. 67	การใช้ผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพ พด. 13 - พด.14 และศึกษาดูงาน สวนทุเรียนต้นแบบ ของนายชุมพล กาวิน่าน หมอดินอาสาประจำหมู่บ้านแม่ปาน เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเครือข่ายหมอดิน สามารถนำองค์ความรู้ไปปฏิบัติ และประยุกต์ใช้ให้เหมาะสมกับพื้นที่	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินประจำตำบลช่างเคิ่ง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่
	30	1	27 - 28 มิ.ย. 67	ให้ความรู้ และสาธิตการใช้ชุดตรวจสอบดินภาคสนาม (LDD Test Kit) พร้อมทั้งศึกษา ดูงาน สวนลำไย ของนายเสงี่ยม รัตนา หมอดินอาสาประจำจังหวัดเพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเครือข่ายหมอดิน สามารถนำองค์ความรู้ไปปฏิบัติ และประยุกต์ใช้ให้เหมาะสมกับพื้นที่	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินประจำตำบลบ้านทุ่งรวงทอง อำเภอแม่วาง จังหวัดเชียงใหม่
สพด.แม่ฮ่องสอน	10	1	24-25 ก.ค. 67	1.ความสำคัญของการวิเคราะห์ดินและวิธีการเก็บตัวอย่างดิน 2.สาธิตการวิเคราะห์ดินโดยใช้ชุดทดสอบภาคสนาม LDD pH Test Kit และ NPK Test Kit 3.การปรับบำรุงดินด้วยการใช้ผลิตภัณฑ์ของกรมพัฒนาที่ดิน	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินประจำตำบลห้วยฮ่อม อำเภอแม่ลาน้อย จังหวัดแม่ฮ่องสอน



หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/ เดือน/ปี ที่จัด อบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				4.สาธิตการผลิตปุ๋ยหมัก พด. และการผลิตน้ำ หมักชีวภาพ	
สพด.ลำปาง	50	1	26-27 มิ.ย.67	1. แปลงเกษตรทฤษฎี ใหม่ 2.งานศึกษาและ พัฒนาการปลูกพืช 3. งานศึกษาพัฒนาที่ดิน 4.งานศึกษาและ พัฒนาการประมง 5.งานศึกษาและ พัฒนาการเพาะเลี้ยงกบ 6.งานศึกษาและพัฒนา เกษตรกรรมแบบประณีต 7.งานส่งเสริมและพัฒนา อาชีพด้านการเกษตร 8.การผลิตข้าวครบวงจร	- ศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยฮ่องไคร้ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัด เชียงใหม่ และศูนย์ฝึกปฏิบัติการด้าน การพัฒนาที่ดิน ตำบลแม่แรม อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่
สพด.ลำพูน	45	1	27 - 28 พ.ค. 67	1.การจัดการดินในด้าน การพัฒนาที่ดิน 2.การปลูกหญ้าแฝกเพื่อ การอนุรักษ์ดินและน้ำ 3. การวิเคราะห์ดินด้วย ชุด LDD Test Kit 4.การใช้ผลิตภัณฑ์ เทคโนโลยีชีวภาพกรม พัฒนาที่ดิน	1. ศูนย์ฝึกปฏิบัติและเรียนรู้การ พัฒนาที่ดินตำบลป่าไผ่ อำเภอลี้ จังหวัดลำพูน 2.สถานีเกษตรหลวง อินทนนท์ ตำบลบ้านหลวง อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่
ศพล.	50	1	24-25 มิถุนายน 2567	1. การวิเคราะห์ดินด้วย ชุด LDD Test Kit 2. การขยายเชื้อ พด.15 3. การศึกษาดูงานศูนย์ เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร ในฐานไม้ ผล ฐานปศุสัตว์ ฐานปุ๋ย	1. ห้องประชุม ศูนย์ปฏิบัติการ พัฒนาที่ดินโครงการหลวง 2. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าเกษตร (นายไพรัตน์ ธาทูอินจันทร์) อำเภอดอยสะเก็ด จังหวัดเชียงใหม่

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปีที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				หมัก และฐานแปรรูปผลิตภัณฑ์	
<b>สพข.7</b>					
สพด.เชียงราย	50	2	25-26 มิ.ย.67	การฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน	1. ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินตำบลเม็ງราย อำเภอพญาเม็ງราย จังหวัดเชียงราย 2. ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินบ้านครึ่งใต้ ม.3 ตำบลครึ่ง อำเภอเชียงของ จังหวัดเชียงราย
สพด.น่าน	10	1	26 มิ.ย. 67	- ชี้แจงโครงการการฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน และงานของกรมพัฒนาที่ดิน ที่เกี่ยวข้องกับหมอดินอาสา - ฝึกปฏิบัติการใช้กระเป๋าวีเคราะห์ดิน - ศึกษาดูงาน พิพิธภัณฑ์ดิน สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 7 และกลุ่มวิเคราะห์ดิน - ศึกษาดูงาน ณ ศูนย์เรียนรู้การพัฒนาที่ดิน ตำบลม่วงตึ๊ด (หมอดินเสกสถิต ทาริน) - ศึกษาดูงาน สวนทุ่งชมจันทร์ แนวคิดในการบริหารจัดการพื้นที่ ตำบลบ่อสวก อำเภอเมือง จัหวัดน่าน	1. ห้องประชุมสถานีพัฒนาที่ดินน่าน ตำบลอ่าวนาโหลย อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน 2. พิพิธภัณฑ์ดิน สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 7 3. ศูนย์เรียนรู้การพัฒนาที่ดิน ตำบลม่วงตึ๊ด (หมอดินเสกสถิต ทาริน) 4. สวนทุ่งชมจันทร์ แนวคิดในการบริหารจัดการพื้นที่ ตำบลบ่อสวก อำเภอเมือง จัหวัดน่าน

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/ เดือน/ปี ที่จัด อบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.พะเยา	20	1	26-27 มิ.ย.67	<ul style="list-style-type: none"> <li>- การฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน และงานของกรมพัฒนาที่ดิน ที่เกี่ยวข้อง กับหมอดินอาสา</li> <li>- บัตรดินดี</li> <li>- เกษตรทฤษฎีใหม่</li> <li>- การปรับปรุงบำรุงดิน</li> <li>- การใช้ผลิตภัณฑ์พัฒนาที่ดินทางการเกษตร</li> <li>- การอนุรักษ์ดินและน้ำ/หญ้าแฝก</li> <li>- มลพิษทางดินและการจัดการ</li> <li>- ดินที่มีปัญหาและการจัดการ</li> <li>- กระบวนการผลิตระบบเกษตรอินทรีย์ (PGS)</li> <li>- ศึกษาดูงาน ณ ศูนย์ฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ (หมอดินปรียัติ สุวรรณ)</li> </ul>	ณ ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน ตำบลแม่กา อำเภอเมืองพะเยา จังหวัดพะเยา
สพด.แพร่	20	1	28-29 พ.ค.67	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.การปรับตัวการทำ การเกษตรให้เข้ากับยุค 4.0</li> <li>2.การใช้ Application ที่สำคัญในงานพัฒนาที่ดิน</li> <li>3.การทำเกษตรแบบผสมผสานตามแนวทฤษฎีใหม่</li> <li>4.เทคนิคการปลูกและดูแลรักษาไม้ผล (ส้มเขียวหวาน)</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน ม.9 ตำบลสูงเม่น อำเภอสูงเม่น จังหวัดแพร่</li> <li>2.ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน ม.1 ตำบลแม่เก็ง อำเภอวังชิ้น จังหวัดแพร่</li> </ol>

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/ เดือน/ปี ที่จัด อบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
<b>สพข.8</b>					
สพด.พิจิตร	50	1	25 ก.ค.67	1.การผลิตผักอินทรีย์โดย การสร้างปัจจัยการผลิต ด้วยตนเอง 2.การจัดการทรัพยากรดิน	- ศูนย์ ศพก. ม.5 ตำบลห้วยไร่ อำเภอหล่มสัก จังหวัดเพชรบูรณ์ - บ้านรังหมี ม.3 ตำบลไทรย้อย อำเภอเนินมะปราง จังหวัดพิษณุโลก
สพด.พิษณุโลก	50	1	27-28 มิ.ย. 67	1. การจัดการดิน 2. ทบทวนความรู้ ผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีการ พัฒนาที่ดิน 3. การปรับปรุงบำรุงดิน ด้วยพืชปุ๋ยสด และการ ปลูกหญ้าแฝกเพื่ออนุรักษ์ดิน และน้ำ 4.ศึกษาดูงาน การ จัดการผลิตทุเรียน ณ กลุ่มวิสาหกิจชุมชนบ้าน ถ้ำพริก	ณ ศูนย์เรียนรู้พัฒนาที่ดิน อำเภอนครไทย จังหวัดพิษณุโลก
สพด.เพชรบูรณ์	50	1	27-28 พฤษภาคม 67	1. การจัดการดินที่มี ปัญหาในประเทศไทย 2. บรรยายพิเศษ แนว ทางการพัฒนาที่ดินตาม บริบทท้องถิ่นอย่างยั่งยืน ผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ พ.ด. 3. ใช้เทคโนโลยี สารสนเทศเพื่อการพัฒนา ที่ดิน 4. ผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ กรมพัฒนาที่ดิน พด.1 2 3 6 7 13 14 15 5. ฝึกปฏิบัติการวิเคราะห์ ดิน โดยใช้กระเป่า วิเคราะห์ดิน ( LDD Test Kid )	ณ ศูนย์ PGS นายมานะ บ้านพล้า หมู่ 9 ตำบลป่าเลา อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบูรณ์

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/ เดือน/ปี ที่จัด อบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				6.การฝึกปฏิบัติ ในการ ผลิตสารเร่ง พด.13 และ 15 7. ชมฐานเรียนรู้ด้านการ พัฒนาที่ดิน 8. สรุบบทเรียนที่ได้รับ จากการฝึกอบรม	
สพด.เลย	30	1	27-28 ก.ค. 67	1.การปรับปรุงบำรุงดิน 2. การบริหารจัดการน้ำ	1. โรงแรมใบบุญเพลส อำเภอเมือง เลย จังหวัดเลย 2. ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ตำบลเอราวัณ อำเภอเอราวัณ จังหวัดเลย
สพด.อุตรดิตถ์	30	1	17-18 ก.ค.67	1.ถ่ายทอดองค์ความรู้ เกี่ยวกับการทำเกษตร ผสมผสาน เกษตร อินทรีย์ PGS 2.ฝึกปฏิบัติ หัวข้อ การ ผลิตปุ๋ยหมัก การผลิตน้ำ หมักชีวภาพ 3.การขยายเชื้อไมคอร์ไร ซา พด.13 สำหรับการ ปลูกข้าวโพด 4.ฝึกปฏิบัติ หัวข้อ เกษตรทฤษฎีใหม่	1. ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการ พัฒนาที่ดิน ตำบลขุนฝาง อำเภอ เมืองอุตรดิตถ์ จังหวัดอุตรดิตถ์ 2.ศูนย์เรียนรู้เกษตรอินทรีย์ PGS ตำบลจี่งวาม และศูนย์เครือข่าย เกษตรอินทรีย์ PGS ตำบลคิ่งตะเกา
สพช.9					
สพด.กำแพงเพชร	40	1	16-17 กรกฎาคม 2567	ศึกษาดูงานเรื่องการผลิต พืชด้านต่างๆ ศึกษาดู งานและเรียนรู้โคก หนอง นา โมเดล 9 ฐาน เรียนรู้ด้านการพึ่งพา ตนเองและเรียนรู้ โครงการพระราชดำริ เศรษฐกิจพอเพียง 12 ฐานเรียนรู้	ฝึกการปฏิบัติและเรียนรู้ ณ.ศูนย์ฝึก ปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน โดย นายขวัญ ชัย แต่งทอง หมอดินอาสาประจำ จังหวัดชัยนาท ตำบลสามง่ามท่าโบสถ์ อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท และฝึก การปฏิบัติและเรียนรู้ ณ. เรือนจำ ชั่วคราวเขาพลอง สังกัดเรือนจำ จังหวัดชัยนาท ตำบลเขาพลอง อำเภอเมือง จังหวัด ชัยนาท

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/ เดือน/ปี ที่จัด อบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.ตาก	60	2	27-28 ธ.ค. 66 17 ก.ย.67	1.โดยใช้นวัตกรรม เกษตรครบวงจรเพื่อ ยกระดับให้เป็นเกษตร แม่นยำที่มีประสิทธิภาพ มากยิ่งขึ้นและให้ผลลัพธ์ คุ้มค่า รวมถึงบริหาร จัดการรายได้อย่างยั่งยืน นำไปสู่เกษตรกรยุคใหม่ อย่างเต็มภาคภูมิ 2.เรื่องเกษตรทฤษฎีใหม่ และเกษตรผสมผสาน เรื่องหญ้าแฝกและสาย พันธุ์หญ้าแฝก เรื่องการปลูกฝรั่งอินทรีย์ สวนสมุนไพรร และการ ทำน้ำหมักสมุนไพรร	<b>ครั้งที่ 1</b> ณ งานมหกรรมการเกษตร และท่องเที่ยวถนนสายดอกไม้งามริม กว๊านพะเยา ตำบลเวียง อำเภอเมือง พะเยา จังหวัดพะเยา <b>ครั้งที่ 2</b> ศูนย์ที่ 1 ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนา ที่ดินเฉพาะด้าน นายเสน่ห์ ร่มโพธิ์ - ศูนย์เรียนรู้เรื่องเกษตรทฤษฎีใหม่ และเกษตรผสมผสาน - ศูนย์เรียนรู้เรื่องหญ้าแฝกและสาย พันธุ์หญ้าแฝก ศูนย์ที่2 ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนา ที่ดินเฉพาะด้าน นางสมบัติ แจ่มไทย - ศูนย์เรียนรู้เรื่องการปลูกฝรั่ง อินทรีย์ - สวนสมุนไพรร และการทำน้ำหมัก สมุนไพรร
สพด.นครสวรรค์	50	1	26-27 มิถุนายน 67	1.โดยใช้นวัตกรรม เกษตรครบวงจรเพื่อ ยกระดับให้เป็นเกษตร แม่นยำที่มีประสิทธิภาพ มากยิ่งขึ้นและให้ผลลัพธ์ คุ้มค่า รวมถึงบริหาร จัดการรายได้อย่างยั่งยืน นำไปสู่เกษตรกรยุคใหม่ อย่างเต็มภาคภูมิ	



หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/ เดือน/ปี ที่จัด อบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.สุโขทัย	40	1	3-4 กรกฎาคม 2567	1. การจัดการดิน 2. เกษตรอินทรีย์ชีวภาพ 3. เทคนิคการปรับปรุง บำรุงดิน 4. เทคนิคการปลูกและ การวางจำหน่ายออกสู่ ตลาดของทุเรียน 5. เทคนิคการขยายพันธุ์ กล้ามะขงชิด	1.ไร่เทียนสว่าง อำเภอสวรรคโลก จังหวัดสุโขทัย 2.ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน ตำบลเมืองบางขลัง อำเภอสวรรค โลก จังหวัดสุโขทัย 3.ไร่นาน้ำร้อน อำเภอศรีสนาสัย จังหวัดสุโขทัย 4.สวนรณกฤต อำเภอสวรรคโลก จังหวัดสุโขทัย
สพด.อุทัยธานี	40	1	6 มิถุนายน 2567	1. เทคนิคการทำเกษตร อินทรีย์ การปลูกเป็น แบบแปลง ยกแคร่ ทั้งหมด การผลิตปุ๋ยหมัก และน้ำหมักสูตรต่างๆ 2. เทคนิคการผลิตปุ๋ย หมักจากเศษใบไม้ และ ดินผสมพร้อมปลูกของ ผู้สูงอายุชุมชนวัดเสาชง ทอง	1. กลุ่มเกษตรอินทรีย์ พีจีเอส อำเภอเมือง จังหวัดสิงห์บุรี 2. กลุ่มผลิตปุ๋ยดินถาวร อำเภอเมือง จังหวัดสิงห์บุรี
สพข.10					
สพด.กาญจนบุรี	10	1	23-24 ก.ค. 67	1. การถ่ายทอดองค์ ความรู้ในเรื่อง "พลี หาย ไพร่หมด มั่นคง ใหญ่ ยาว" ตามคำขวัญประจำ ศูนย์ โดยสูตรต่างๆ ได้ จากนวัตกรรมผลิตภัณฑ์ สารเร่งซูปเปอร์พด.ต่างๆ ของกรมพัฒนาที่ดิน 2. ศึกษาแหล่งเรียนรู้ ด้านสิ่งแวดล้อมทาง ธรรมชาติ และด้านการ ท่องเที่ยวเชิงเกษตร การ ทำเกษตรอินทรีย์ เป็น มิตรต่อสิ่งแวดล้อม สามารถนำความรู้ที่ได้รับ	1.ศูนย์ฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ เทคโนโลยีด้านการเกษตร (ศูนย์ฝึก ครูหมอดินอาสา) นายกิตติวุฒิ สระ ทองพิมพ์ ตำบลหนองไผ่ อำเภอด่าน มะขามเตี้ย จังหวัดกาญจนบุรี 2.ไร่คุณชาย หมอดินสมชาย แซ่ตัน ตำบลท่าเสา อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี 3.ไร่รักกาญจน์ ศูนย์เรียนรู้และ ท่องเที่ยวเชิงเกษตร อำเภอท่ามะกา จังหวัดกาญจนบุรี

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปีที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				มาปรับใช้เป็นแนวทางการทำเกษตรเชิงท่องเที่ยว 3. การแปรรูปผลิตภัณฑ์จากอ้อย การผลิตพืชนวัตกรรม เกษตรทฤษฎีใหม่โดยใช้พลังงานจากแสงอาทิตย์	
สพด. ประจวบคีรีขันธ์	10	1	23 พ.ค. 2567	1. ศึกษาดูงานกลุ่มผู้ผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง และการดูแลจัดการภายในแปลงเกษตร (สับปะรด) 2. ศึกษาดูงานการจัดการแปลงปลูกพืชผสมผสาน และเทคนิคการปลูกพืชระบบอินทรีย์	1. ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน ตำบลวัดประตู่ อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม 2. ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน ตำบลวังก้ง อำเภอปราณบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
สพด.เพชรบุรี	10	1	12 กรกฎาคม 2567	1.เรียนรู้การเกษตรแบบผสมผสาน 2.การทำเกษตรอินทรีย์ 3.การใช้ผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ พด.ในการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง	1. ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน (นายสุชล สุขเกษม) หมู่ 7 ตำบลจอมปลวก อำเภอบางคนที จังหวัดสมุทรสงคราม 2. ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน (นายเอื้อ สีคำ) หมู่ 2 ตำบลวัดประตู่ อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม 3. ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน (นายธรรมรัตน์ เจริญวัฒน์) หมู่ 8 ตำบลลาดใหญ่ อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรสงคราม
สพด.ราชบุรี	10	1	16 กค. 2567	1. การทำการเกษตรแบบผสมผสาน	ณ ศูนย์ ศพก.เครือข่ายอำเภอบ้านคา ไร่แสนชมพู หมู่ 10 ตำบลบ้านคา อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/ เดือน/ปี ที่จัด อบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
			24 กค. 2567	ศึกษาดูงาน 1. การจัดการดิน ให้ เหมาะสมกับพื้นที่ 2. การใช้ผลิตภัณฑ์ จุลินทรีย์ พด.ในการผลิต ปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง	ณ ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน ตำบลหัวโพ อำเภอบางแพะ จังหวัด ราชบุรี ณ ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน ตำบลคลองตากุด อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี
สพด. สมุทรสงคราม	10	1	20 - 21 มิ.ย. 67	การฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการพัฒนา ที่ดิน	1. ศูนย์ฝึกปฏิบัติการด้านการพัฒนา ที่ดินตำบลลาดใหญ่ อำเภอมือง จังหวัดสมุทรสงคราม 2. ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน ตำบล โรงเข้ อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัด สมุทรสาคร
สพด.สมุทรสาคร	10	1	5-6 มิ.ย. 67	การฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการพัฒนา ที่ดิน	1.ศูนย์ฝึกปฏิบัติการด้านการพัฒนา ที่ดินตำบลบางไทรต อำเภอมือง 2.ศูนย์ฝึกปฏิบัติการด้านการพัฒนา ที่ดินตำบลโรงเข้ อำเภอบ้านแพ้ว 3.สวนทุเรียนนนท์ยายละม้าย อำเภอมือง จังหวัดนนทบุรี 4.สวนกระท้อนห่อศิริพันธ์ (กระท้อน GI) อำเภอมือง จังหวัดนนทบุรี
<b>สพข.11</b>					
สพด.กระบี่	10	1	26-27 มิ.ย.67	การบริหารจัดการแปลง น้ำมันให้มีประสิทธิภาพ การป้องกันโรคพืชที่ สำคัญในปาล์มน้ำมัน	ณ ศูนย์ฝึกปฏิบัติการด้านการพัฒนา ที่ดิน บ้านบางไทร หมู่ที่ 9 ตำบลป กาสัย อำเภอนือคลอง จังหวัด กระบี่
สพด.ชุมพร	20	1	17-18 มิ.ย. 67	1. การจัดการดิน ให้ เหมาะสมกับพื้นที่ 2. การใช้ผลิตภัณฑ์ จุลินทรีย์ พด.ในการผลิต ปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง	1.ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนมะขาม โพรง หมู่ที่ 9 ตำบลเกาะหลัก อำเภอมืองประจวบ จังหวัด ประจวบคีรีขันธ์ 2.ศูนย์ปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน หมู่ที่ 4 ตำบลร่อนทอง อำเภอ บางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/ เดือน/ปี ที่จัด อบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด. นครศรีธรรมราช	50	1	27-28 สิงหาคม 2567	การทำเกษตรแบบ ผสมผสาน	1. ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการ พัฒนาที่ดิน นายเขาวลิต จันทร์ย่อง หมอดินอาสาประจำตำบล โคกยาง อำเภอเหนือคลอง จังหวัด กระบี่ 2. ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการ พัฒนาที่ดิน นายวารินทร์ ใจเกลี้ยง หมอดินอาสาประจำ จังหวัดกระบี่ ตำบลโคกยาง อำเภอเหนือคลอง จังหวัดกระบี่
สพด.พังงา	10	1	21-22 มิถุนายน 2567	1.การเก็บตัวอย่างดิน เพื่อส่งวิเคราะห์ และการ ตรวจวิเคราะห์ด้วยชุด ทดสอบดินภาคสนาม 2.การผลิตสารอินทรีย์ โดยใช้สารเร่งจุลินทรีย์ ซูเปอร์ พด.1,2,3,6 และ 7 3.การผลิตสารอินทรีย์ โดยใช้สารเร่งจุลินทรีย์ ซูเปอร์ พด.14,พด.15 และปุ๋ยอินทรีย์ คุณภาพสูง 4.การผลิตไก่ไข่อารมณ์ดี โดยการทำจุลินทรีย์ อาหารไก่	ม.2 ตำบลคึกคัก อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา
สพด.ภูเก็ต	10	1	30-31 ก.ค. 2567	1.ตลาดออนไลน์ 2.บรรยายหัวข้อ "การ ผลิตและการขยายเชื้อ แบคทีเรียสังเคราะห์แสง (พด.15)" 3.ฝึกปฏิบัติ"การผลิต และการขยายเชื้อ แบคทีเรียสังเคราะห์แสง (พด.15)" 4.บรรยายหัวข้อ "ภูมิ	ศูนย์ปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน ม.3 ตำบลรัชฎา อำเภอเมือง จังหวัด ภูเก็ต

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				ปัญหาท้องถิ่นเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจ” 5.บรรยายหัวข้อ "การผลิตและการใช้ปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง" 6.ฝึกปฏิบัติ "การผลิตและการใช้ปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง"	
สพด.ระนอง	10	1	10 ก.ค. 67	1.การผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง 2.การผลิตปุ๋ยหมัก 3.การผลิตและการใช้จุลินทรีย์ควบคุมโรคพืช พต.3 และ พต.14	ศึกษาดูงานพื้นที่จังหวัดชุมพร 1.ศูนย์ฝึกปฏิบัติด้านการพัฒนาที่ดิน ตำบลนาสัก อำเภอสวี จังหวัดชุมพร 2.ธนาคารปุ๋ยอินทรีย์ ตำบลบางหมาก อำเภอเมือง จังหวัดชุมพร
สพด.สุราษฎร์ธานี	50	1	30-31 พ.ค.67	1.การผลิตเมล็ดอินทรีย์สู่ตลาดสากล 2.แนวคิดการทำเกษตรแบบผสมผสาน “ลดต้นทุนสร้างกำไร พอดีพอเพียง” 3.การรับรองเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม PGS กรมพัฒนาที่ดิน และ มูลนิธิเกษตรอินทรีย์ไทย	1.ไร่นาสวนผสม ณ ศูนย์ศพก. เครือข่าย ตำบลป่าเว อำเภอไชยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี ปลูกยางพาราเป็นการทำเกษตรแบบผสมผสาน (Zoning by Agri-Map) 2.บุญนาคฟาร์ม (ฟาร์มเมล็ดอินทรีย์) ตำบลพุมเรียง อำเภอไชยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี
สพข.12					
สพด.ตรัง				1.การจัดการดินเพื่อปลูกพืชผสมผสาน 2.การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Good	ศูนย์ฝึกปฏิบัติการ นายประกิจ จิตต์ใจภักดิ์ ตำบลนาโยงเหนือ อำเภอนาโยง จังหวัดตรัง



หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/ เดือน/ปี ที่จัด อบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				Agricultural Practices: GAP) 3.การป้องกันกำจัดโรค และแมลงศัตรูพืช 4.พต.14 ไตรโคเดอร์มา" ผลิตภัณฑ์ช่วยควบคุม กำจัดและทำลายเชื้อโรค พืช และ พต. 15 แบคทีเรียสังเคราะห์แสง	
สพด.พัทลุง	20	1	8-9 กค 2567	1. การปรับปรุงบำรุงดิน และการจัดการแปลง สละ 2. ถังขยะรักษ์โลก 3.การ ผลิตปุ๋ยอินทรีย์ คุณภาพสูง 4.การปรุง หมัก หมั บ่มดิน 5. พต. 14 ไตรโคเดอร์ มา ควบคุมและกำจัดโรค พืช 6.พต.15 จุลินทรีย์ สังเคราะห์แสง	ศูนย์ฝึกปฏิบัติด้านการพัฒนาที่ดิน นางสุนันทา อุทัยรังษี ม.1 ตำบล คลองใหญ่ อำเภอตะโหมด จังหวัด พัทลุง
สพด.ยะลา	10	1		8. หัวข้อวิชา/หลักสูตร การอบรมหมอดินอาสา 1. การบริหารจัดการ พื้นที่รอบบ้านสู่แปลงผัก พอเพียง จำนวน 1 ชั่วโมง 2. การจัดการศัตรูพืช แบบปลอดภัยด้วยวิธีคน เกษตร จำนวน 1 ชั่วโมง 3. การยกระดับหมู่บ้าน สู่การผลิตสินค้าเกษตร มูลค่าสูง จำนวน 1 ชั่วโมง 4. การแปรรูปสินค้าใน ชุมชนสู่การยกระดับเป็น	- ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนา ที่ดินประจำตำบลพร่อน อำเภอเมือง ยะลา จังหวัดยะลา - ที่ทำการแปลงใหญ่พืชผักตำบลบาง เขา อำเภอหนองจิก จังหวัดปัตตานี - ศูนย์ฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ เทคโนโลยีด้านการเกษตร อำเภอยะ หริ่ง จังหวัดปัตตานี

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/ เดือน/ปี ที่จัด อบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				<p>สินค้ามูลค่าสูง จำนวน 1 ชั่วโมง</p> <p>5. การผสมดินปลูกด้วยสารเร่ง พด.3 พด.9 และ พด.12 จำนวน 2 ชั่วโมง</p> <p>6. ศึกษาดูงาน กระบวนการรวมกลุ่มแปลงใหญ่พืชผักตำบลบางเขา อำเภอหนองจิก จำนวน 3 ชั่วโมง 30 นาที</p> <p>7. เทคนิคการขับเคลื่อนศูนย์ฝึกปฏิบัติและเรียนรู้เทคโนโลยีด้านการเกษตรสู่แปลงต้นแบบ จำนวน 1 ชั่วโมง</p> <p>8. ศึกษาดูงานศูนย์ฝึกปฏิบัติและเรียนรู้เทคโนโลยีด้านการเกษตร อำเภอยะหริ่ง จำนวน 2 ชั่วโมง</p>	
สพด.สงขลา	40	1	11 - 12 มิ.ย. 67	<p>1. นวัตกรรม พด.กับการจัดการสวนมะม่วง “น้ำดอกไม้สีทอง” โดย นายเฉลิมชัย เชาวลิท</p> <p>2.เทคนิคการจัดการดินและปุ๋ยในสวนส้มโอทับทิมสยาม” โดย นายเฉลิมชัย เชาวลิท</p> <p>3. การจัดการสวนมะพร้าวน้ำหอมอย่างมืออาชีพ” โดย นายอภิชาติ ยุพยงค์</p> <p>4.แนวทางการตลาดและ</p>	<p>1. ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน ตำบลวัดจันทร์ อำเภอสตงิ่งพระ จังหวัดสงขลา</p> <p>2.ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน ตำบลชุมพล อำเภอสตงิ่งพระ จังหวัดสงขลา</p>

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปีที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				ช่องทางส่งออกมะพร้าว น้ำหอม” โดย นายอภิชาติ ยุพยงค์	
สพด.สตูล	10	1	27 มิ.ย.67	-กิจกรรมการเสวนา ผลงานความสำเร็จของหมอดินอาสา -การฝึกปฏิบัติการใช้ Application ต่าง ๆ ของกรมพัฒนาที่ดิน -การบรรยายและฝึกปฏิบัติ การผลิตและการใช้ "พด.14 ไตรโคเดอร์มา" -การบรรยายและฝึกปฏิบัติ การผลิตและการใช้ "พด.15 แบคทีเรียสังเคราะห์แสง" -การบรรยายและฝึกปฏิบัติ ณ ฐานเรียนรู้ "การผลิตปุ๋ยหมักสูตรพระราชทาน"	ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน นายสมชาย เหมาะแก่ หมอดินอาสาประจำตำบลกำแพง หมู่ที่ 6 บ้านปลักมาลัย ตำบลกำแพง อำเภอละงู จังหวัดสตูล
สพด.นราธิวาส	30	2	2-7 มิ.ย. 67	การฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน นาย ธานี แก้วโยธา ตำบลเจ๊ะเห อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส
			27-28 มิ.ย. 67		ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน นาย อดุลชัย มีนา ตำบลผดุงมาตร อำเภोजะแนะ จังหวัดนราธิวาส

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/ เดือน/ปี ที่จัด อบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
ปัตตานี	20	1	30-31 พ.ค.67	1.บรรยายด้านการพัฒนา/เกษตรผสมผสาน 2.บรรยายด้านการผลิตปุ๋ยอินทรีย์สูง 3.การทำดินผสมเพื่อปลูกพืช 4.การใช้ Application LDD on farm 5.การวิเคราะห์ดินอย่างง่าย 6.การใช้ Application ปุ๋ยรายแปลงและสาธิตการผสมปุ๋ยใช้เอง 7.ศึกษาดูงานแนวความคิดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลกะลุวอเหนือ อำเภอเมือง จังหวัดนราธิวาส	- วันที่ 30 พ.ค.67 ศูนย์ฝึกปฏิบัติด้านการพัฒนาที่ดิน ด้านการพัฒนา/เกษตรผสมผสาน หมู่ที่ 3 ตำบลตะโล๊ะ อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี - วันที่ 31 กรกฎาคม 2567 ณ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลกะลุวอเหนือ อำเภอเมือง จังหวัดนราธิวาส และศูนย์ฝึกปฏิบัติด้านการพัฒนาที่ดิน ด้านการการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง ตำบลศาลาใหม่ อำเภอดากใบ จังหวัดนราธิวาส





ภาพที่ 6 หมอดินอาสาเข้าร่วมอบรมหลักสูตร 3 การปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ฝึกหมอดินอาสาที่ได้รับการขึ้นทะเบียนในเว็บไซต์หมอดินอาสา



## หลักสูตรที่ 4 การพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการพัฒนาที่ดินตามบริบทของท้องถิ่น

การพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการพัฒนาที่ดินตามบริบทของท้องถิ่น ระยะเวลา 1 วัน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาหมอดินอาสาให้มีองค์ความรู้ สามารถใช้ประโยชน์ได้จริง เพื่อเพิ่มพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาให้เหมาะสมสอดคล้องกับบริบทท้องถิ่นของตนเอง สามารถเข้าถึงข้อมูล ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการพัฒนาพื้นที่การเกษตรของตนเองแลกเปลี่ยนความรู้ด้านการพัฒนาที่ดินให้กับหมอดินอาสา ผ่านการใช้ประโยชน์ข้อมูลทางออนไลน์ โดยเฉพาะในเว็บไซต์หมอดินอาสา กรมพัฒนาที่ดิน

**กรอบการจัดอบรม** การพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการพัฒนาที่ดินตามบริบทของท้องถิ่น (แลกเปลี่ยน เรียนรู้ไปด้วยกัน) ระยะเวลาในการอบรม 1 วัน จัดโดยสถานีพัฒนาที่ดินในแต่ละจังหวัด โดยให้นักวิชาการ เกษตรประจำสถานีพัฒนาที่ดินคัดเลือกและกำหนดหัวข้อในการอบรม โดยการนำองค์ความรู้จากถังความรู้ ด้านการพัฒนาที่ดิน 8 หัวข้อหลัก 221 เรื่อง มาใช้ประกอบจัดทำหลักสูตรอบรมเพื่อการจัดการดิน น้ำ ปุ๋ย และ ที่ดิน ให้ใช้ประโยชน์เพื่อการพัฒนาการเกษตรของตนเอง ผลิตอาหารและสร้างอาชีพได้ ทั้งนี้ สามารถพิจารณากำหนดหัวข้อการอบรมได้ตามความต้องการและความเหมาะสมตามบริบทของแต่ละพื้นที่ เช่น พื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พบปัญหาดินเค็ม ทางสถานีพัฒนาที่ดินคัดเลือกและกำหนดหัวข้อ การอบรมเรื่องการจัดการดินเค็ม เป็นต้น รายละเอียดในเว็บไซต์หมอดินอาสา <http://lddmordin.ldd.go.th/lddmordin02.0.html>

โดยมีหมอดินอาสาจากสำนักงานพัฒนาที่ดิน 1-12 เข้าร่วมอบรมหลักสูตรที่ 4 ทั้งสิ้น 46,117 ราย งบประมาณ 23,047,850 บาท รายละเอียด ดังนี้

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 1** งบประมาณจัดอบรม 2,369,500 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 4,739 ราย คิดเป็นร้อยละ 10 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 13 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ กรุงเทพมหานคร ชัยนาท สระบุรี สุพรรณบุรี ปทุมธานี นครปฐม นครนายก นนทบุรี พระนครศรีอยุธยา ลพบุรี สิงห์บุรี สมุทรปราการ และอ่างทอง การอบรมมีหัวข้อการบรรยายและภาคปฏิบัติ เช่น บทบาทหมอดินกับการขับเคลื่อนงานพัฒนาที่ดิน เครือข่ายหมอดินอาสา และการพัฒนาถังความรู้หมอดินอาสา การเก็บตัวอย่างดิน และการวิเคราะห์ดิน การใช้แผนที่ทางการเกษตร เพื่อวางแผนการใช้ประโยชน์ที่ดิน แนวทางการดำเนินงานหมอดินอาสาสู่ความสำเร็จอย่างยั่งยืน การจัดการดินและการอนุรักษ์ดิน แนวทางในการพัฒนาที่ดินเพื่อ การเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ จุลินทรีย์ทางการเกษตรสู่นวัตกรรมเทคโนโลยีชีวภาพทางดิน

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 2** งบประมาณจัดอบรม 1,141,500 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 2,283 ราย คิดเป็นร้อยละ 5 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 7 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ตราด ปราจีนบุรี ระยอง สระแก้วการอบรมมีหัวข้อการบรรยายและภาคปฏิบัติ เช่น การจัดการดิน การใช้เทคโนโลยีเครื่องจักรกลในการเพาะปลูกยางพารา ปาล์มน้ำมัน อ้อย มันสำปะหลัง ข้าวโพด และไม้ผล การปรับปรุงบำรุงดินด้วยศาสตร์ความรู้นวัตกรรม PRM แนวทาง 5 ประการเพื่อใช้ปูนปรับปรุงดินอย่างมีประสิทธิภาพ การใช้สารชีวภัณฑ์ควบคุมและกำจัดโรคพืชในทุเรียน (พด 14) และการใช้ผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ พด. สำหรับการปลูกไม้ผล

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 3** งบประมาณจัดอบรม 3,374,500 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 6,749 ราย คิดเป็นร้อยละ 15 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 4 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ การอบรมมีหัวข้อการบรรยายและภาคปฏิบัติ เช่น หมัก ปุ๋ยหมักดิน พด.15 แบคทีเรียสังเคราะห์แสง เทคโนโลยีสารสนเทศด้านการพัฒนาที่ดิน เช่น นื่องดินดี และ E-Service

ตรวจสอบดินเพื่อการเกษตร Agri-Map แผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก ผลิตภัณฑ์ พด. (พด.14) การวางแผนการใช้ประโยชน์ที่ดินด้วยมาตรการอนุรักษ์ดินและน้ำ 2.การปรับปรุงบำรุงดินให้เหมาะสมกับพื้นที่การปลูกข้าว และการผลิตปุ๋ยอินทรีย์และการนำไปใช้ประโยชน์

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4** งบประมาณจัดอบรม 3,886,000 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 7,772 ราย คิดเป็นร้อยละ 17 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 7 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ นครพนม มุกดาหาร ยโสธร ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ อุบลราชธานี และอำนาจเจริญ การอบรมมีหัวข้อการบรรยายและภาคปฏิบัติ เช่น การอนุรักษ์ดินและน้ำ การปรับปรุงบำรุงดิน E-service Application กรมพัฒนาที่ดิน นวัตกรรมกรมพัฒนาที่ดิน แหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน บัตรดินดี

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 5** งบประมาณจัดอบรม 3,817,000 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 7,634 ราย คิดเป็นร้อยละ 16 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 8 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ กาฬสินธุ์ ขอนแก่น บึงกาฬ มหาสารคาม สกลนคร หนองคาย หนองบัวลำภู และอุดรธานี การอบรมมีหัวข้อการบรรยายและภาคปฏิบัติ เช่น การอนุรักษ์ดินและน้ำ การปรับปรุงบำรุงดิน การเข้าใช้งานเว็บไซต์ ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน แอปพลิเคชันต่างๆ ของกรมพัฒนาที่ดิน ลดต้นทุนการผลิตด้วย ผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ พด. เกษตรอินทรีย์ PGS การปรับปรุงบำรุงดินและการจัดการดินด้วยปุ๋ยหมัก ปุ๋ยพืชสด และสารเร่ง พด. การอนุรักษ์ดินและน้ำ ทำเกษตรผสมผสาน ด้วยปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 6** งบประมาณจัดอบรม 1,268,500 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 2,537 ราย คิดเป็นร้อยละ 5 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 4 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน ลำปาง และลำพูน การอบรมมีหัวข้อการบรรยายและภาคปฏิบัติ เช่น ปรับปรุงบำรุงดินด้วยพืชปุ๋ยสด สาธิตการทำปุ๋ยหมัก พด. และสาธิตการทำกรูน้ำหมักชีวภาพ การอนุรักษ์ดินและน้ำ การปรับปรุงบำรุงดิน การจัดการน้ำ การปรับปรุงบำรุงดินด้วยพืชปุ๋ยสด การพัฒนากลุ่มเกษตรกรการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ การขับเคลื่อนนโยบายเชิงพื้นที่ตำบลต้นแบบด้านการพัฒนาที่ดิน การเก็บตัวอย่างดินและการแปลผลวิเคราะห์ดิน

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 7** งบประมาณจัดอบรม 1,117,500 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 2,235 ราย คิดเป็นร้อยละ 5 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 4 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ เชียงราย น่าน พะเยา และแพร่ การอบรมมีหัวข้อการบรรยายและภาคปฏิบัติ เช่น การจัดการดิน" ผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ พด. การอนุรักษ์ดินและน้ำ หญ้าแฝก นวัตกรรมและเทคโนโลยี กรมพัฒนาที่ดิน ถอดบทเรียนหมอดินอาสาในพื้นที่ที่ประสบความสำเร็จด้านการเกษตร การพัฒนาด้านการเกษตรมูลค่าสูง การวิเคราะห์ดิน ด้วยชุดตรวจดิน Test kit และระบบ E-service หมอดิน

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 8** งบประมาณจัดอบรม 1,412,500 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 2,825 ราย คิดเป็นร้อยละ 6 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 5 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ พิจิตร พิษณุโลก เพชรบูรณ์ เลย และอุดรดิตถ์ การอบรมมีหัวข้อการบรรยายและภาคปฏิบัติ เช่น การใช้นวัตกรรมผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ พด. โมเดลเศรษฐกิจ BCG การใช้ Ai Chatbot นื่องดินดี การเก็บตัวอย่างดินและการใช้เครื่องมือตรวจสอบดิน การจัดการดิน การอนุรักษ์ดินและน้ำ

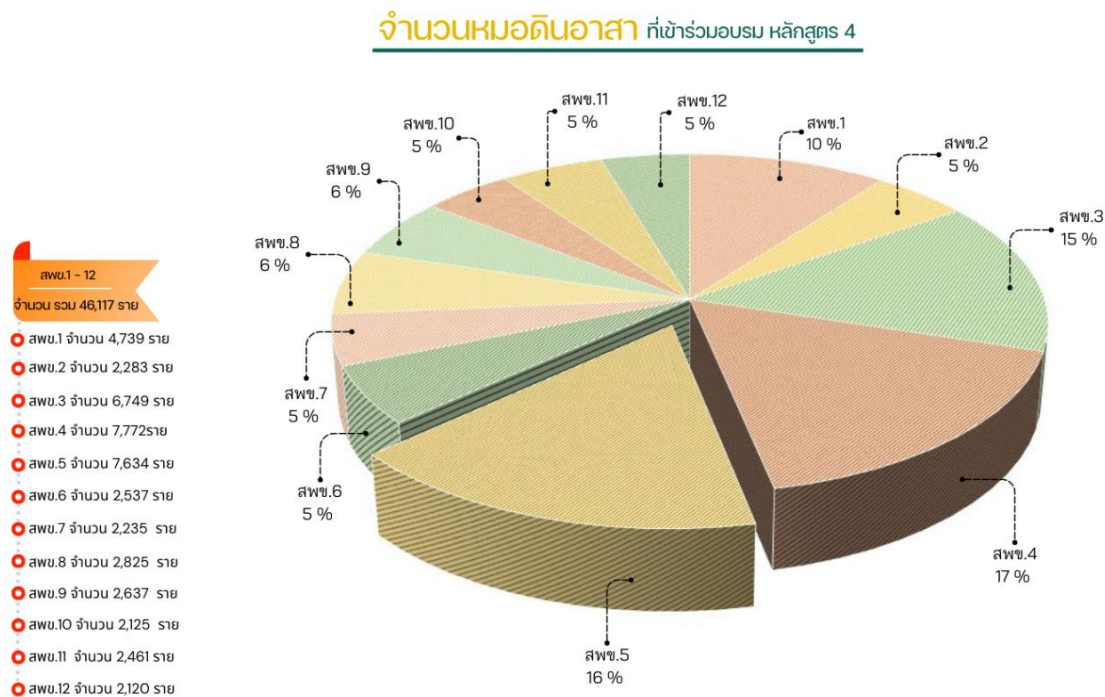
**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 9** งบประมาณจัดอบรม 1,318,500 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 2,637 ราย คิดเป็นร้อยละ 6 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 4 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ กำแพงเพชร นครสวรรค์ สุโขทัย และอุทัยธานี อบรมมีหัวข้อการบรรยายและภาคปฏิบัติ เช่น การพัฒนาที่ดิน ด้านการจัดการดิน การวิเคราะห์ดิน การอนุรักษ์ดินและน้ำ/หญ้าแฝก และผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ พด. การวิเคราะห์ตัวอย่างดิน โดยใช้ระบบ e-service ข้อมูลคุณภาพ ดินระดับประเทศ ศึกษาดูงาน นิทรรศในงานมหกรรมการเกษตรและท่องเที่ยวถนนสายดอกไม้งามริมกว๊านพะเยา การวางแผนการใช้ที่ดินใน

ระดับไร่นาฯ การใช้นวัตกรรมเทคโนโลยีจุลินทรีย์ชีวภาพกรมพัฒนาที่ดินในการผลิตปุ๋ยอินทรีย์จากวัสดุเหลือใช้จากภาคอุตสาหกรรมกับการจัดการทรัพยากรดิน

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 10** งบประมาณจัดอบรม 1,062,500 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 2,125 ราย คิดเป็นร้อยละ 5 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 6 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ กาญจนบุรี ประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี ราชบุรี สมุทรสงคราม และสมุทรสาคร อบรมมีหัวข้อการบรรยายและภาคปฏิบัติ เช่น แลกเปลี่ยนประสบการณ์ของหมอดินอาสาเกี่ยวกับการจัดการดินอย่างยั่งยืน เกษตรอินทรีย์ การเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ ภัยแล้งกับการอนุรักษ์ดินและน้ำ การบ่มดิน การทำปุ๋ยอินทรีย์ และน้ำหมักชีวภาพ ธรรมชาติของดินและปุ๋ย

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 11** งบประมาณจัดอบรม 1,231,700 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 2,461 ราย คิดเป็นร้อยละ 5 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 7 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ กระบี่ ชุมพร นครศรีธรรมราช พังงา ภูเก็ต ระนอง และสุราษฎร์ธานี อบรมมีหัวข้อการบรรยายและภาคปฏิบัติ เช่น การอนุรักษ์ดินและน้ำ โดยการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม การปรับปรุงบำรุงดินด้วยสารเร่ง ชูปเปอร์ พด. 15 การจัดการดินและการตรวจสอบสุขภาพดิน การวิเคราะห์ดินและการอ่านผลทดสอบ เทคโนโลยีดิจิทัลกรมพัฒนาที่ดิน/การใช้นวัตกรรมและผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพกรมพัฒนาที่ดิน การจัดการสวนยางพาราอย่างยั่งยืน

**สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 12** งบประมาณจัดอบรม 1,048,150 บาท มีหมอดินอาสาเข้าร่วม 2,120 ราย คิดเป็นร้อยละ 5 ของหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรม โดยเป็นหมอดินอาสาที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบ 7 สถานีพัฒนาที่ดิน ได้แก่ ตรัง นราธิวาส ปัตตานี พัทลุง ยะลา สงขลา และสตูล อบรมมีหัวข้อการบรรยายและภาคปฏิบัติ เช่น การจัดการดินและปุ๋ยในปาล์มน้ำมัน และการจัดการดินและปุ๋ยในทุเรียน กิจกรรมแลกเปลี่ยนประสบการณ์ระหว่างหมอดินอาสา การผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง ปุ๋ยหมักชีวภาพ พด.1 และน้ำหมักชีวภาพ พด.2 การจัดการดิน น้ำ ปุ๋ย และที่ดิน ให้ใช้ประโยชน์เพื่อการพัฒนาการเกษตรของตนเอง แนวทางและโอกาสในการประเมินมูลค่าต้นไม้เพื่อขายคาร์บอนเครดิต ระบบ e-Service บริการตรวจสอบดินเพื่อการเกษตร การอนุรักษ์ดินและน้ำ/หญ้าแฝก รายละเอียดดังแสดงในภาพที่ 7 และตารางที่ 4



ภาพที่ 7 แสดงจำนวนหมอดินอาสาที่เข้าร่วมอบรมหลักสูตรที่ 4

ตารางที่ 4 จำนวนหมอดิน และหัวข้อการอบรมหลักสูตรที่ 4

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
<b>สพข.1</b>					
สพด.กรุงเทพฯ	98	2	27 มี.ค. 67 17 ก.ค. 67	บรรยายพิเศษ หัวข้อ “บทบาทหมอดินกับการขับเคลื่อนงานพัฒนาที่ดิน” บรรยายพิเศษ หัวข้อ “การใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะในนาข้าว” บรรยายพิเศษ หัวข้อ “การต่อยอดโครงการ Zero Waste Village ตาม BCG โมเดล” บรรยายพิเศษ หัวข้อ “การใช้งานโปรแกรม AI Chatbot กรมพัฒนาที่ดิน” และฝึกอบรมฐานเรียนรู้ 3 ฐาน 1.ฐานเรียนรู้ปัญหาดิน ทรัพยากรดินภาคกลาง และ เยี่ยมชมพิพิธภัณฑ์ดิน 2.ฐานเรียนรู้การเก็บตัวอย่างดิน เพื่อวิเคราะห์ และเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ดิน 3.ฐานเรียนรู้การสาธิตและส่งเสริมการใช้ สารเร่ง พด.14 และ พด.15	1.สำนักงานพัฒนาที่ดิน เขต 1 2.สถานีพัฒนาที่ดิน กรุงเทพมหานคร
สพด.ชัยนาท	232	7	15 ธ.ค.66 16 ม.ค.67 17 ม.ค.67 14 ก.พ.67 15 ก.พ.67 28 ส.ค.67 29 ส.ค.67	1.งานวันดินโลกปี 2566, 2.เครือข่ายหมอดินอาสา และ การพัฒนาถึงความรู้หมอดินอาสา 3 การเก็บตัวอย่างดิน และการวิเคราะห์ดิน, 4.การใช้แผนที่ทางการเกษตร เพื่อวางแผนการใช้ประโยชน์ที่ดิน 5. การจัดการดิน การปรับปรุงบำรุงดิน เกษตรอินทรีย์ และ การใช้ผลิตภัณฑ์	1. สพด.ชัยนาท 2. ศพก.อำเภอมนรมย์ 3.ศพก.อำเภอสรรพยา 4.ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดินตำบลสามง่ามท่าโบสถ์ อำเภอหันคา 5.ศพก.เนินขาม 6. ศาลาหมู่บ้านคลองมอญ ตำบลมะขามแต อำเภอวัดสิงห์ 7.ศพก.สรรคบุรี

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				เทคโนโลยีชีวภาพของกรมพัฒนาที่ดิน 6. การลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิตข้าวด้วยการลดใช้สารเคมี 7. การใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีในการผลิตข้าว 8. แนวทางการดำเนินงานหมอดินอาสาสู่ความสำเร็จอย่างยั่งยืน	
สพด.นครนายก	255	6	21 ธ.ค.66 23 เม.ย.67 24 เม.ย.67 25 เม.ย.67 30 เม.ย.67 17 มิ.ย.67	1.งานวันดินโลกปี 2566 2.เครือข่ายหมอดินอาสา และการพัฒนาถึงความรู้หมอดินอาสารูปแบบดิจิทัล 3 การเก็บตัวอย่างดิน และการวิเคราะห์ดิน, 4.การใช้แผนที่ทางการเกษตร เพื่อวางแผนการใช้ประโยชน์ที่ดิน 5. การจัดการดิน การปรับปรุงบำรุงดิน เกษตรอินทรีย์ และ การใช้ผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพของกรมพัฒนาที่ดิน 6.การลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิตข้าวในพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด 7. การใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีในการผลิตข้าว 8. การผลิตเมล็ดพันธุ์ดี 9.แนวทางการดำเนินงานหมอดินอาสาสู่ความสำเร็จอย่างยั่งยืน 10.การลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิตข้าวในพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด	



หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				11. การใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีในการผลิตข้าว 12. การจัดการดินเปรี้ยวเพื่อปลูกข้าว 13. แนวทางการดำเนินงานหมอดินอาสาสู่ความสำเร็จอย่างยั่งยืน	
สพด.นครปฐม	532	7	4 ธ.ค.66	บรรยายงานพัฒนาที่ดิน บรรยายความสำคัญของวันดินโลก ปี 2566 หัวข้อ “Soil and Water: a source of life” ดินดี น้ำสมบูรณ์ เกื้อกูลชีวิต โดย เจ้าหน้าที่สถานีพัฒนาที่ดินนครปฐม -บรรยายพิเศษ เรื่อง การจัดการดินและการอนุรักษ์ดิน โดย ผศ.ดร.ธวัชชัย อินทร์บุญช่วย อาจารย์ประจำภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน -บรรยาย เรื่อง ผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ พด.13 ไตรโคเดอร์มา พด.14 แบคทีเรียสังเคราะห์แสง พด. 15 โดย เจ้าหน้าที่สถานีพัฒนาที่ดินนครปฐม	บริเวณที่จัดงานของกรมพัฒนาที่ดิน ภายในงานเกษตร กำแพงแสน ครั้งที่ 26
			18 เม.ย.67	การผลิตข้าว กข.43 (ข้าวลดน้ำตาล)และการเพิ่มมูลค่าสินค้าทางการตลาดและเจ้าหน้าที่บรรยายให้ความรู้เรื่อง งานพัฒนาที่ดินกับเครือข่ายหมอดินอาสาและการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูงแนะนำ สารเร่งการผลิิต พด. 14 และพด. 15	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การพัฒนาที่ดินบ้านหัวอ่าว ตำบลบางช้าง อำเภอสสามพราน จังหวัดนครปฐม

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
			19 เม.ย.67	นำองค์ความรู้ทางวิชาการมาวิเคราะห์ สังเคราะห์ เพื่อการจัดการดิน น้ำ ปุ๋ย ผลผลิตภัณฑ์ของกรมพัฒนาที่ดินต่าง ๆ การใช้เทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน พด 15 แบบที่เรียยสังเคราะห์แสง ร่วมกับการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว ปทุมธานี 1	ณ อุทยานการอาชีพชัยพัฒนา ตำบลบ่อพลับ อำเภอเมืองนครปฐม จังหวัดนครปฐม
			19 เม.ย.67	การผลิตข้าว กข.43 (ข้าวลดน้ำตาล) และการเพิ่มมูลค่าสินค้าทางการตลาด ปรับปรุงบำรุงดิน	ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินตำบลไผ่หูช้าง อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม
			16 ก.ค.67	การผลิตข้าว กข.43 (ข้าวลดน้ำตาล) การเพิ่มมูลค่าสินค้าทางการตลาด การทำนาแบบเปียกสลับแห้ง ลดการใช้น้ำ การทำนาแบบไม่เผาฟาง การผลิตปุ๋ยหมักจากแกลบ วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร	ณ ห้องประชุมสีหราช 1 ชั้น 2 ที่ว่าการอำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม
			23 ก.ค.67	การผลิตข้าวไรซ์เบอร์รี่ เศรษฐกิจพอเพียง โคกหนองนา การเพิ่มมูลค่าสินค้าทางการตลาด การทำนาแบบไม่เผาฟาง การผลิตปุ๋ยหมักจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร งานพัฒนาที่ดินกับเครือข่ายหมอดินอาสา การใช้ผลิตภัณฑ์ของกรมพัฒนาที่ดิน และการแก้ไขปัญหาดินขาดความอุดมสมบูรณ์ และมีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์ ปัญหาและแนวทางแก้ไขด้านการเกษตร การรณรงค์ลดการเผาตอซังฟางข้าว การตรวจวิเคราะห์ดิน	ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน ตำบลยายชา อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
			31 ก.ค.67	องค์ความรู้ด้านการใช้เทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน พค ๑๕ แบบที่เรียสั้งเคราะห์แสง ร่วมกับการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวปทุมธานี ๑ องค์ความรู้เรื่องการทำนาแบบเปียกสลับแห้ง แก่ล้งข้าว และองค์ความรู้เรื่องการทำน้ำหมักจากปลาหมอคางดำ	ณ อุทยานการอาชีพชัยพัฒนา ตำบลบ่อพลับ อำเภอเมืองนครปฐม จังหวัดนครปฐม
สพด.นนทบุรี	120	2	15 ธ.ค. 66 14 พ.ค.67	1) บรรยายพิเศษ ฝึกอบรม - มลพิษทางดินและการจัดการ - ดินที่มีปัญหาและการจัดการ - การปรับปรุงบำรุงดิน - ความสำคัญของดิน - ทรัพยากรดินจังหวัดนนทบุรี - การจัดการดินปัญหา - การอนุรักษ์ดินและน้ำ - ผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพ เพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร 2) บรรยายพิเศษ ฝึกอบรม - การปลูกผักในภาชนะเหลือใช้ สำหรับคนเมือง - การปลูกผักสวนครัวแบบ โรงเรือนขนาดเล็ก - การปรับตัวในการทำ การเกษตรให้เข้ากับบริบทใน สังคมเมือง - การปรุงดินสำหรับผักและผลไม้ในพื้นที่จังหวัดนนทบุรี	1) สถานที่พัฒนาที่ดิน นนทบุรี 2) สถานที่พัฒนาที่ดิน นนทบุรี
สพด.ปทุมธานี	272	4	4 ธ.ค. 66	ชมนิทรรศการ จุดเรียนรู้การพัฒนาที่ดินฯในงานวันดินโลก ภายใต้หัวข้อ"ดินดี น้ำสมบูรณ์ เกื้อกูลชีวิต : Soil Water source of life "	ณ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาเขาหินซ้อนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลเขาหินซ้อน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
			8 ธ.ค. 66	ชมนิทรรศการ ด้านการจัดการดิน ความเป็นมาของวันดินโลก จุดสาคติโครงการพระราชดำรินิทรรศการสิ่งมีชีวิต การอนุรักษ์ดินและน้ำ การฟื้นฟูทรัพยากรดิน	ณ พิพิธภัณฑ์การเกษตรเฉลิมพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี
			16 ม.ค. 67	1)การจัดการดินด้วยเทคโนโลยีชีวภาพ 2) การวิเคราะห์ดินและการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน 3)ด้านการอนุรักษ์ดินและน้ำ 4)การจัดการตอซังข้าวและวัชพืชในนาข้าวโดยไม่เผาฟาง	ณ บ้านฟุ้งขจร ม.3 ตำบลบึงชำอ้อ อำเภอนองเสือ จังหวัดปทุมธานี
			24 พ.ค. 67	1)การใช้ประโยชน์แทนแฉะในการปรับปรุงบำรุงดินและการปลูกพืช 2) การเลือกใช้สารเคมีในการจัดการศัตรูพืช 3)การขยายพันธุ์พืช 4)การใช้ผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ พต.14 และ พต.15	
สพด. พระนครศรีอยุธยา	300	1	26 ธ.ค. 66	1)นิทรรศการดินโลก 2)การผลิตและการใช้เทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน 3)การใช้แอปพลิเคชันของกรมพัฒนาที่ดินเพื่อการเกษตร 4)การจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ 5)การวิเคราะห์ดิน 6)การผลิตปุ๋ยหมักจากวัสดุเหลือทิ้งทางการเกษตร หมู่บ้านปลอดขยะอินทรีย์ต้นแบบ (Zero waste) 7)การจัดการระบบการผลิตพืชผักปลอดภัยเพื่อการส่งออก เพื่อการพัฒนาการเกษตรของตนเอง ผลิตอาหารและสร้างอาชีพได้	หอประชุมพระพิรุณระลึก โปรตเกล้าฯ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล สุวรรณภูมิ ศูนย์ พระนครศรีอยุธยา หันตรา

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
	43		28 ก.พ. 67	1) การผลิตและการใช้เทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน 2) การใช้แพลลิเคชั่นของกรมพัฒนาที่ดินเพื่อการเกษตร	ศาลาการเปรียญวัดแก้วห้อง ม.5 ตำบลไพรน้อย อำเภอบางบาล
	42		28 ก.พ. 67	3) การจักระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ 4) การวิเคราะห์ดิน 5) การผลิตปุ๋ยหมักจากวัสดุเหลือทิ้งทางการเกษตร หมู่บ้าน	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ตำบลลาดน้ำเค็ม อำเภอดักให้
	42		28 ก.พ. 67	ปลอดขยะอินทรีย์ต้นแบบ (Zero waste) 6) การจัดการระบบการผลิตพืชผักปลอดภัยเพื่อการส่งออก เพื่อการพัฒนาการเกษตรของตนเอง ผลิต	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ตำบลหันสังข์ อำเภอบางปะหัน
	43		29 ก.พ.67	1) การผลิตและการใช้เทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน 2) การใช้แพลลิเคชั่นของกรมพัฒนาที่ดินเพื่อการเกษตร 3) การจักระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ 4) การวิเคราะห์ดิน 5) การผลิตปุ๋ยหมักจากวัสดุ	ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน ตำบลหนองไม้ซุง อำเภออุทัย
	75		5 ก.ค.67	เหลือทิ้งทางการเกษตร หมู่บ้าน ปลอดขยะอินทรีย์ต้นแบบ (Zero waste) 6) การจัดการระบบการผลิต	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน ตำบลบ้านแปง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
	31		11 ก.ค.67	พืชผักปลอดภัยเพื่อการส่งออก เพื่อการพัฒนาการเกษตรของตนเอง ผลิต	องค์การบริหารองค์การส่วนตำบลบ้านเกาะ ตำบลบ้านเกาะ อำเภอพระนครศรีอยุธยา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
	44		16 ก.ค.67		องค์การบริหารองค์การส่วนตำบลโคกม่วง ตำบลโคกม่วง อำเภอภาชี จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
	75		4 ก.ค.67		ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน ตำบลหัวเวียง อำเภอเสนา
	75		10 ก.ค.67		วัดช้าง ตำบลศาลาลอย อำเภอท่าเรือ
สพด.ลพบุรี	918	2	<p><u>รอบที่ 1</u></p> <p>7 ก.พ. 67 อินทรียวัตถุ</p> <p>8 ก.พ. 67 การผลิตปุ๋ยหมักและน้ำหมัก</p> <p>9 ก.พ. 67 ชีวภาพ การอนุรักษ์ดินและน้ำ</p> <p>12 ก.พ. 67 การทำเกษตรอินทรีย์</p> <p>13 ก.พ. 67 การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ</p> <p>14 ก.พ. 67 เพื่อให้สอดคล้องกับการพัฒนา</p> <p><u>รอบที่ 2</u></p> <p>9 ก.ค. 67 เครือข่ายภายใต้ยุคดิจิทัล</p> <p>10 ก.ค. 67 การปรับปรุงบำรุงดินด้วย</p> <p>11 ก.ค. 67 อินทรียวัตถุ</p> <p>16 ก.ค. 67 การผลิตปุ๋ยหมักและน้ำหมัก</p> <p>17 ก.ค. 67 ชีวภาพ การอนุรักษ์ดินและน้ำ</p> <p>23 ก.ค. 67 การทำเกษตรอินทรีย์</p> <p>24 ก.ค.67 การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ</p> <p>30 ก.ค. 67 เพื่อให้สอดคล้องกับการพัฒนา</p> <p>เครือข่ายภายใต้ยุคดิจิทัล</p> <p>การปรับปรุงบำรุงดินด้วย</p> <p>อินทรียวัตถุ</p> <p>การผลิตปุ๋ยหมักและน้ำหมัก</p> <p>ชีวภาพ การอนุรักษ์ดินและน้ำ</p> <p>การทำเกษตรอินทรีย์</p> <p>การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ</p> <p>เพื่อให้สอดคล้องกับการพัฒนา</p> <p>เครือข่ายภายใต้ยุคดิจิทัล</p>	<p>รอบที่ 1 ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน หมู่ 8 ตำบลพัฒนานิคม อำเภอพัฒนานิคม จังหวัดลพบุรี</p> <p>ที่ว่าการอำเภอโคกสำโรง ตำบลโคกสำโรง อำเภอโคกสำโรง จังหวัดลพบุรี</p> <p>ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอหนองม่วง</p> <p>ตำบลดินแดง อำเภอหนองม่วง จังหวัดลพบุรี</p> <p>ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอท่าหลวง ตำบลหัวลำ อำเภอท่าหลวง จังหวัดลพบุรี</p> <p>ที่ว่าการอำเภอชัยบาดาล ตำบลลำานารายณ์ อำเภอชัยบาดาล จังหวัดลพบุรี</p> <p>ที่ว่าการอำเภอสระโบสถ์ ตำบลนิยมชัย อำเภอสระโบสถ์ จังหวัดลพบุรี</p> <p>ที่ว่าการอำเภอเมืองลพบุรี ตำบลทะเลชุบศร อำเภอเมืองลพบุรี จังหวัดลพบุรี</p> <p>ที่ว่าการอำเภอลำสนธิ</p>	



หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
					<p>ตำบลลำสนธิ อำเภอลำสนธิ จังหวัดลพบุรี</p> <p>ที่ว่าการอำเภอโคกเจริญ ตำบลโคกเจริญ อำเภโคกเจริญ จังหวัดลพบุรี</p> <p>รอบที่ 2 ที่ว่าการอำเภอบ้านหมี่ ตำบลบ้านหมี่ อำเภอบ้านหมี่ จังหวัดลพบุรี</p> <p>ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอสระโบสถ์ ตำบลทุ่งท่าช้าง อำเภอสระโบสถ์ จังหวัดลพบุรี</p> <p>ที่ว่าการอำเภอท่าม่วง ตำบลท่าม่วง อำเภท่าม่วง จังหวัดลพบุรี</p> <p>ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอหนองม่วง ตำบลดงดินแดง อำเภอหนองม่วง จังหวัดลพบุรี</p> <p>ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน หมู่ 8 ตำบลพัฒนานิคม อำเภอพัฒนานิคม จังหวัดลพบุรี</p> <p>ที่ว่าการอำเภอโคกสำโรง ตำบลโคกสำโรง อำเภอโคกสำโรง จังหวัดลพบุรี</p> <p>ที่ว่าการอำเภอชัยบาดาล ตำบลลำนารายณ์ อำเภอชัยบาดาล จังหวัดลพบุรี</p> <p>ที่ว่าการอำเภอเมืองลพบุรี ตำบลทะเลชุบศร อำเภอเมืองลพบุรี จังหวัดลพบุรี</p>

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด. สมุทรปราการ	116	5	19 ก.พ.67 20 ก.พ.67 23 ก.พ.67 28 ก.พ.67 24 ก.ค.67	ปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูงและน้ำหมักชีวภาพสูตร พด.2 (สูตรปลาทะเล) การตรวจวิเคราะห์ดินเบื้องต้น	ศูนย์ถ่ายทอดฯ อำเภอบางพลี อำเภพระประแดง อำเภอบางเสาธง อำเภพระสมุทรเจดีย์ อำเภอบางบ่อ
สพด.สระบุรี	487	4	<u>รอบที่ 1</u> 14 ธ.ค.66 <u>รอบที่ 2</u> 22 ม.ค. 67 23 ม.ค. 67 24 ม.ค. 67 <u>รอบที่ 3</u> 14 มี.ค. 67 15 มี.ค. 67 19 มี.ค. 67 20 มี.ค. 67 21 มี.ค. 67 <u>รอบที่ 4</u> 28 พ.ค. 67	การเก็บตัวอย่างดิน และการวิเคราะห์ดิน การใช้แผนที่ทางการเกษตร การวางแผนการใช้ที่ดิน การจัดการดิน การปรับปรุงบำรุงดิน เกษตรอินทรีย์ และการใช้เทคโนโลยีชีวภาพ ได้แก่ การผลิตปุ๋ยหมัก การผลิตน้ำหมักชีวภาพ การใช้สารเร่งซูปเปอร์ พด.13 พด.14 และพด.15 การปรับปรุงบำรุงดิน และเทคนิคการใช้สารเร่งซูปเปอร์ พด. การลดต้นทุน เพิ่มผลผลิตด้วยเทคนิคเปียกสลับแห้ง และการปลูกพืชหลังนา คืออย่างไร การบริหารจัดการขยะชุมชน การดำเนินงานหมู่บ้านปลอดขยะอินทรีย์คาร์บอนเครดิต และการซื้อขายคาร์บอนเครดิตในปัจจุบัน และผลิตภัณฑ์สารเร่งจุลินทรีย์ของกรมพัฒนาที่ดิน พร้อมฝึกปฏิบัติ การทำเกษตรตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง การจัดการดินด้วยนวัตกรรมของกรมพัฒนาที่ดิน การอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อการเกษตรที่ยั่งยืน การจัดการดิน การปรับปรุงบำรุงดินในการปลูกพืช ด้วยนวัตกรรมของกรมพัฒนาที่ดิน การลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต ด้วย	รอบที่ 1 สถานีพัฒนาที่ดินสระบุรี รอบที่ 2 - ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การพัฒนาที่ดิน ตำบลงตงาว อำเภอดอนพุด จังหวัดสระบุรี - ศูนย์ฝึกปฏิบัติการการพัฒนาที่ดินประจำตำบลพุดคาจัน อำเภพระพุทธบาท จังหวัดสระบุรี - ศูนย์ฝึกปฏิบัติการการพัฒนาที่ดินประจำตำบลคลองเรือ อำเภวิหารแดง จังหวัดสระบุรี รอบ 3 - ห้องประชุมที่ว่า การอำเภหนองแขง อำเภหนองแขง จังหวัดสระบุรี - ห้องประชุมที่ว่า การอำเภหนองแค อำเภหนองแค จังหวัดสระบุรี - ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การพัฒนาที่ดิน ตำบลวังม่วง อำเภวังม่วง จังหวัดสระบุรี - ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การพัฒนาที่ดิน ตำบลซับสนุ่น อำเภมวกเหล็ก จังหวัดสระบุรี - ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				เทคนิคเปียกสลับแห้ง การอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อการเกษตรที่ยั่งยืน การเก็บตัวอย่างดินและการวิเคราะห์ดิน นโยบายของกรมพัฒนาที่ดิน และงานที่เกี่ยวข้องกับกรมพัฒนาที่ดิน การอนุรักษ์ดินและน้ำ ด้วยวิธีการ และวิธีพีช	การพัฒนาที่ดิน ตำบลหนองโน อำเภอเมืองจังหวัดสระบุรี รอบ 4 - ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ตำบลปากเพรียว อำเภอเมืองสระบุรี จังหวัดสระบุรี
สพด.สิงห์บุรี	221	5	1 ธ.ค.66	ความสำคัญวันดินโลก ภายใต้หัวข้อ“Soils, where food begins: อาหาร ก่อกำเนิด เกิดจากดิน , ทบทวนปัญหาดินในพื้นที่ การจัดการดินและการวางแผนการใช้ที่ดินเพื่อผลิตอาหารปลอดภัยและแนวทางในการทำเกษตรอินทรีย์	สถานีพัฒนาที่ดินสิงห์บุรี ตำบลบางมัญ อำเภอเมืองจังหวัดสิงห์บุรี
			5 มี.ค. 67	ความสำคัญวันดินโลก , ทบทวนเรื่องดิน ปัญหาดินในพื้นที่ และแนวทางในการพัฒนาที่ดินเพื่อ การเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ ใช้ถึงความรู้เรื่องการจัดการดิน , ถอดบทเรียนของหมอดินอาสาในการจัดการดินการวางแผนการใช้ที่ดินเพื่อผลิตอาหารปลอดภัย การปลูกข้าว ลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิตข้าว	ศพท.อำเภออินทร์บุรี ตำบลทองเอน อำเภออินทร์บุรี จังหวัดสิงห์บุรี
			6 มี.ค. 67	แผนการใช้ที่ดินเพื่อผลิตอาหารปลอดภัย การปลูกข้าว ลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิตข้าว	สำนักงานเกษตรอำเภอ บางระจัน อำเภอ บางระจัน จังหวัดสิงห์บุรี
			7 มี.ค. 67		ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน ตำบลโพประจักษ์ อำเภอท่าช้าง จังหวัดสิงห์บุรี
			11 มิ.ย. 67	การพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการพัฒนาที่ดินตามบริบทท้องถิ่น , ทบทวนเรื่องดิน ปัญหาดินในพื้นที่ และแนวทาง	สถานีพัฒนาที่ดินสิงห์บุรี ตำบลบางมัญ อำเภอเมืองจังหวัดสิงห์บุรี

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				ในการพัฒนาที่ดินเพื่อการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ ใช้ถึงความรู้เรื่องการจัดการดิน, เสวนาพร้อมถอดบทเรียนของหมอดินอาสาในการจัดการดิน การบริหารจัดการน้ำ เพื่อมุ่งสู่ผลิตอาหารปลอดภัย	
สพด.สุพรรณบุรี				การพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการพัฒนาที่ดินตามบริบทท้องถิ่น	
สพด.อ่างทอง	240	3	ครั้งที่1 15 ธ.ค. 66 ครั้งที่2 15 มี.ค.67 ครั้งที่3 16 ก.ค.67	ครั้งที่ 1 - การผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง - ผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพของกรมพัฒนาที่ดิน - การปรับปรุงบำรุงดินด้วยพืชปุ๋ยสด  ครั้งที่ 2 - การหมักต่อซังข้าวด้วยน้ำหมักชีวภาพ - การผลิตข้าวรักษ์โลก - จุลินทรีย์ที่เป็นประโยชน์ทางการเกษตร - การปรับปรุงบำรุงดินด้วยพืชปุ๋ยสด  ครั้งที่ 3 - การปรับปรุงบำรุงดินด้วยอินทรีย์วัตถุ - จุลินทรีย์ทางการเกษตรสู่นวัตกรรมเทคโนโลยีชีวภาพทางดิน - การใช้ผลิตภัณฑ์ พด.14 ไตรโคเดอร์มา - การใช้ผลิตภัณฑ์ พด.15 แบคทีเรียสังเคราะห์แสง	สถานีพัฒนาที่ดินอ่างทอง

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
<b>สพข.2</b>					
สพด.จันทบุรี	412	3	รอบที่ 1 15 ธ.ค.66 รอบที่ 2 22 มี.ค.67 รอบที่ 3 16 ก.ค.67	รอบที่ 1,2 เสวนาสถานการณ์การผลิต ทุเรียนในปัจจุบัน รอบที่ 3 - รูปแบบการทำเกษตรที่ช่วย บริหารจัดการน้ำด้วยการน้อม นำศาสตร์พระราชากษัตริ ทฤษฎีใหม่ - การใช้เทคโนโลยีเพื่อการ จัดการแปลงอย่างแม่นยำ - การจัดสรรการใช้ประโยชน์ พื้นที่เกษตรทฤษฎีใหม่ - วิถีชีวิตไก่ไข่อิสระ - รูปแบบฟาร์มเกษตรสมัยใหม่ และอุตสาหกรรม เทคโนโลยี การเพาะปลูกไม้ผลและเกษตร สมัยใหม่พืชไร่	1.) สถานีพัฒนาที่ดิน จันทบุรี 2.) สถานีพัฒนาที่ดิน จันทบุรี 3.) คูโบต้าฟาร์ม ตำบล หนองอิรุณ อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี
สพด.ฉะเชิงเทรา	431	3	รอบที่ 1 7-8 ธ.ค. 66 รอบที่ 2 6 มี.ค. 67 รอบที่ 3 19 ก.ค.67	รอบที่ 1 วันดินโลก ปี 2566 จัดการอบรม ภายใต้รายละเอียด ของหลักสูตร พร้อมศึกษาดูงานการจัดการดิน รอบที่ 2 เรียนรู้เกษตรสมัยใหม่ โดยใช้ นวัตกรรมเกษตรครบวงจร - แอปพลิเคชันวางแผนการ เพาะปลูกพืช - โดรนการเกษตร - รถปลูกผักแบบกึ่งอัตโนมัติ - เกษตรแม่นยำข้าวและพืชหลังนา - เกษตรทฤษฎีใหม่ - การใช้เทคโนโลยีเครื่องจักรกล ในการเพาะปลูกยางพารา ปาล์มน้ำมัน อ้อย มันสำปะหลัง ข้าวโพด และไม้ผล	รอบที่ 1 ศูนย์ศึกษาการ พัฒนาเขาหินซ้อนอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลเขาหินซ้อน อำเภ พนมสารคาม จังหวัด ฉะเชิงเทรา รอบที่ 2 คูโบต้าฟาร์ม ตำบลหนองอิรุณ อำเภ บ้านบึง จังหวัดชลบุรี รอบที่ 3 เกษตรบ้านสวน บางขวัญ ตำบลบางขวัญ อำเภอเมือง จังหวัด ฉะเชิงเทรา

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				รอบที่ 3 เรื่อง "การทำปุ๋ยหมักจากหญ้าเนเปีย" การทำเกษตรโรงเรือน" การปลูกผัก ปลูกเมลอน โดยสูตรต่างๆได้จากนวัตกรรมผลิตภัณฑ์สารเร่งซูเปอร์พด.ต่างๆ ของกรมพัฒนาที่ดิน	
สพด.ชลบุรี	309	3	รอบที่ 2 6 มี.ค.67	การพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการพัฒนาที่ดินตามบริบทท้องถิ่น	รอบ 1 : สถานีพัฒนาที่ดินชลบุรี รอบที่ 2: สถานีพัฒนาที่ดินชลบุรี รอบที่ 3: ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน ม.8 ตำบลบางพระ อำเภอสรรพยา จังหวัดชลบุรี
สพด.ตราด	รอบ 1 97 ราย รอบ 2 15 ราย	2	รอบ 1 14 ธ.ค. 66 รอบ 2 25 มิ.ย. 67	รอบ 1 1)ถึงความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน 2)การปรับปรุงบำรุงดินด้วยศาสตร์ความรู้นวัตกรรม PRM 3)การจัดการดิน น้ำ ปุ๋ย และที่ดิน เพื่อการพัฒนาการเกษตรและ 4)การจัดการดินเปรี้ยวเพื่อปลูกข้าว รอบ 2 1)ความสำคัญของการวิเคราะห์ดินและการเก็บตัวอย่างดินพร้อมส่งตัวอย่างดิน 2)แนวทาง 5 ประการเพื่อใช้ปูนปรับปรุงดินอย่างมีประสิทธิภาพ และ 3)การใช้ผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์พด. สำหรับการปลูกไม้ผล	รอบ 1 : สถานีพัฒนาที่ดินตราด รอบ 2 : ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน ตำบลเขาสมิง อำเภอสมิง จังหวัดตราด



หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.ปราจีนบุรี	รอบที่ 1 123	2	รอบที่ 1 29 ก.พ. 67	การพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการพัฒนาที่ดินตามบริบทท้องถิ่น	รอบที่ 1 ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน นายประสิทธิ์ เบื้องกลาง ตำบลพระพุทธ อำเภอนครราชสีมา
	รอบที่ 2 140		รอบที่ 2 16 ก.ค. 67		รอบที่ 2 ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าเกษตร นายสงคราม ธรรมมะ ตำบลหนองโพรง อำเภอสรีมहांโพธิ์ จังหวัดปราจีนบุรี
สพด.ระยอง	รอบที่ 1 120 ราย รอบที่ 2 140 ราย รอบที่ 3 10 ราย	2  1	5 ธ.ค. 66 10 ก.พ. 67 27 มิ.ย. 67	รอบ 1 1) ถังความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน 2) การจัดการดิน น้ำ ปุ๋ย และที่ดิน เพื่อการพัฒนาการเกษตรและธนาคารน้ำใต้ดิน รอบ 2 1) ความสำคัญของการวิเคราะห์ดินและการเก็บตัวอย่างดินพร้อมส่งตัวอย่างดิน 2) การใช้สารชีวภัณฑ์ควบคุมและกำจัดโรคพืชในทุเรียน (พด14) 3) การใช้ผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์พด. สำหรับการปลูกไม้ผล	
สพด.สระแก้ว	รอบที่ 1 125	3	รอบที่ 1 14 ธ.ค. 66 รอบที่ 2 7 ก.พ. 67 14 ก.พ.67 15 ก.พ.67 21 ก.พ.67 22 ก.พ.67	การพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการพัฒนาที่ดินตามบริบทท้องถิ่น	รอบที่ 1 สถานีพัฒนาที่ดินสระแก้ว รอบที่ 2 - ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน ตำบลหนองม่วง อำเภอโคกสูง จังหวัดสระแก้ว

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
			<p>รอบที่ 3 25 มิ.ย.67 26 มิ.ย.67 28 มิ.ย.67 2 ก.ค. 67</p>	<p>การพัฒนาศักยภาพของหมอดิน อาสาด้านการพัฒนาที่ดินตาม บริบทท้องถิ่น</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ศูนย์เรียนรู้ด้านการพัฒนาที่ดินตำบลพระเพลิง อำเภอเขาฉกรรจ์ จังหวัดสระแก้ว</li> <li>- องค์การบริหารส่วนตำบลท่าเกวียน อำเภอวัฒนานคร จังหวัดสระแก้ว</li> <li>- ศูนย์เรียนรู้ด้านการพัฒนาที่ดินตำบลคลองร่วม อำเภอวังสมบูรณ์ จังหวัดสระแก้ว</li> <li>- ศูนย์เรียนรู้หมอดินอาสา หมู่ 7 ตำบลทับพริก อำเภออรัญประเทศ จังหวัดสระแก้ว</li> </ul> <p><b>รอบ 3</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- หอประชุมที่ว่า การอำเภอตาพระยา อำเภอตาพระยา จังหวัดสระแก้ว</li> <li>- ศูนย์เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร อำเภออรัญประเทศ จังหวัดสระแก้ว</li> <li>- หอประชุมที่ว่า การอำเภอคลองหาด อำเภอคลองหาด จังหวัดสระแก้ว</li> <li>- บริษัท สยามคูโบต้า จำกัด อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี</li> </ul>

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
<b>สพข.3</b>					
สพด.ชัยภูมิ	245 100 188 445	1 3 4 9	15 ธ.ค. 66 (รุ่นที่ 1) 16 - 26 ม.ค. 67 (รุ่น ที่ 2-4) 19-22 ก.พ. 67 (รุ่นที่ 5- 8) 9-26 ก.ค. 67 (รุ่นที่ 9- 17)	1. หมัก ปม ห่มดิน 2. พด.15 แบบที่เรีย สังเคราะห์แสง 3. เทคโนโลยีสารสนเทศ ด้านการพัฒนาที่ดิน เช่น นื่อง ดินดี และ E-Service ตรวจสอบดินเพื่อการเกษตร 4. บัตรดินดี 5. แหล่งน้ำในไร่นานอกเขต ชลประทาน 6. การปรับปรุงบำรุงดิน "พื้นที่ ปลูกข้าว" ไม่ยากอย่างที่คิด 7. พื้นที่ที่ไม่เหมาะสมในการ ปลูกข้าว สามารถปรับเปลี่ยน การผลิตเป็นเกษตรผสมผสาน ได้อย่างไร	1. สถานีพัฒนาที่ดินชัยภูมิ ตำบลนาฝาย อำเภอเมือง จังหวัดชัยภูมิ 2. องค์การบริหารส่วน ตำบลซับใหญ่ อำเภอซับใหญ่ จังหวัดชัยภูมิ 3. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอบ้าน แท่น อำเภอบ้านแท่น จังหวัดชัยภูมิ 4. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอกักดี ชุมพล อำเภอกักดีชุมพล จังหวัด ชัยภูมิ 5. ที่ว่าการอำเภอคอนสาร ตำบลคอนสาร อำเภอ คอนสาร จังหวัดชัยภูมิ 6. ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การพัฒนาที่ดินตำบล หนองแวง อำเภอหนองบัวแดง จังหวัดชัยภูมิ 7. ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การพัฒนาที่ดินตำบล ตะแบก อำเภอเทพสถิต จังหวัดชัยภูมิ 8. องค์การบริหารส่วน ตำบลบ้านเพชร ตำบลบ้าน เพชร อำเภอบำเหน็จณรงค์ จังหวัดชัยภูมิ

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				<ol style="list-style-type: none"> <li>1. หมัก ปุ๋ย หมักดิน</li> <li>2. พด.15 แแบคทีเรีย สังเคราะห์แสง</li> <li>3. เทคโนโลยีสารสนเทศ ด้านการพัฒนาที่ดิน เช่น นื่อง ดินดี และ E-Service ตรวจสอบดินเพื่อการเกษตร</li> <li>4. บัตรดินดี</li> <li>5. แหล่งน้ำในไร่นานอกเขต ชลประทาน</li> <li>6. การปรับปรุงบำรุงดิน "พื้นที่ ปลูกข้าว" ไม่ยากอย่างที่คิด</li> <li>7. พื้นที่ที่ไม่เหมาะสมในการ ปลูกข้าว สามารถปรับเปลี่ยน การผลิตเป็นเกษตรผสมผสาน ได้อย่างไร</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>9. องค์การบริหารส่วน ตำบลบ้านชวน ตำบลบ้าน ชวน อำเภอบำเหน็จณรงค์ จังหวัดชัยภูมิ</li> <li>10. ศาลาเอนกประสงค์ บ้านม่วง ตำบลบ้านเขว้า อำเภอบ้านเขว้า จังหวัด ชัยภูมิ</li> <li>11. สหกรณ์การเกษตร เกษตรสมบูรณ์ ตำบลบ้านยาง อำเภอ เกษตรสมบูรณ์ จังหวัด ชัยภูมิ</li> <li>12. สำนักงานเกษตร อำเภอหนองบัวระเหว ตำบลหนองบัวระเหว อำเภอหนองบัวระเหว จังหวัดชัยภูมิ</li> <li>13. ที่ว่าการอำเภอภูเขียว ตำบลฝักปัง อำเภอภูเขียว จังหวัดชัยภูมิ</li> <li>14. องค์การบริหารส่วน ตำบลหนองไผ่ ตำบลหนองไผ่ อำเภอเมือง จังหวัดชัยภูมิ</li> <li>15. ที่ว่าการอำเภอ แก้งคร้อ ตำบลช่องสามหมอ อำเภอแก้งคร้อ จังหวัด ชัยภูมิ</li> </ol>

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.นครราชสีมา	2,798 รอบที่ 1 = 933 รอบที่ 2 = 455 รอบที่ 3=1,410	รอบที่ 1 = 10 รอบที่ 2 = 6 รอบที่ 3 = 14	รอบที่ 1 วันที่ 19 - 25 ม.ค. 67 รอบที่ 2 วันที่ 12 - 15 มี.ค. 67 รอบที่ 3 วันที่ 10 - 27 มี.ย. 67	รอบที่ 1 1. Agri-Map แผนที่เกษตรกรเพื่อ การบริหารจัดการเชิงรุก 2. ผลิตภัณฑ์ พด. 3. การอนุรักษ์ดินและน้ำหญ้าแฝก 4. ผลิตภัณฑ์ พด. (พด.14) 4.1 เรื่อง การขยายเชื้อไตร โคโรเดอร์มาแบบขยายเชื้อในข้าว 4.2 เรื่อง การใช้เชื้อไตรโค เดอร์มาร่วมกับปลุกแต่งโม อินทรีย์  4.3 เรื่อง การใช้เชื้อไตรโค เดอร์มาร่วมกับการปลุก เบญจมาศ 5. ความสำคัญของการเก็บ ตัวอย่างดินเพื่อวิเคราะห์ 6. การสร้างแปลงต้นแบบ เกษตรกรอินทรีย์ในชุมชน	รอบที่ 1 1. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอห้วย แถลง ตำบลหลุ่งประดู่ อำเภอห้วยแถลง จังหวัด นครราชสีมา 2. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอเมือง ตำบลหมื่นไวย อำเภอ เมืองนครราชสีมา จังหวัด นครราชสีมา 3. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอห้วย แถลง ตำบลหลุ่งประดู่ อำเภอห้วยแถลง จังหวัด นครราชสีมา 4. ศูนย์ฝึกหมอดินอาสา อำเภอโนนสูง ตำบลลำคอ หงส์ อำเภอโนนสูง จังหวัด นครราชสีมา 5. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอห้วย แถลง ตำบลหลุ่งประดู่ อำเภอห้วยแถลง จังหวัด นครราชสีมา 6. ห้องประชุมองค์การ บริหารส่วนตำบลระเริง ตำบลระเริง อำเภอวังน้ำ เขียว จังหวัดนครราชสีมา 7. ศาลาประจำหมู่บ้าน หมู่ 11 บ้านยางน้อย ตำบลเมืองยาง อำเภอ เมืองยาง จังหวัด



หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				<p><b>รอบที่ 2</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ความสำคัญของการเก็บตัวอย่างดินเพื่อวิเคราะห์</li> <li>2. การจัดการดิน</li> <li>3. ผลិតภัณฑ์ พด.</li> <li>4. การสร้างแปลงต้นแบบเกษตรอินทรีย์ในชุมชน</li> <li>5. การอนุรักษ์ดินและน้ำ/ หลุมแฝก</li> </ol>	<p>นครราชสีมา</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>8. ศูนย์เรียนรู้การถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน (หมอดินวิเชียร ปะทังวา) บ้านหนองเมฆ หมู่ 1 ตำบลสระวานพระยา อำเภอครบุรี จังหวัดนครราชสีมา</li> <li>9. ห้องประชุมสำนักงานเกษตรอำเภอเทพารักษ์ ตำบลสำนักตะคร้อ อำเภอเทพารักษ์ จังหวัดนครราชสีมา</li> <li>10. ศูนย์เรียนรู้การพัฒนาที่ดิน (หมอดินไสว กาศก ระโทก) ตำบลสระตะเคียน อำเภอเสิงสาง จังหวัดนครราชสีมา</li> </ol> <p><b>รอบที่ 2</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน ตำบลตะคุ อำเภอปักธงชัย จังหวัดนครราชสีมา</li> <li>2. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอโชคชัย ตำบลท่าลาดขาว อำเภอโชคชัย จังหวัดนครราชสีมา</li> <li>3. สำนักงานเกษตรอำเภอหนองบุญมาก ตำบลหนองหัวแรต อำเภอหนองบุญมาก จังหวัดนครราชสีมา</li> <li>4. หอประชุมเทศบาลตำบลหนองบัวตะเกียด ตำบลหนองบัวตะเกียด อำเภอด่านขุนทด จังหวัด</li> </ol>

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				<p><b>รอบที่ 3</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. การจัดการดิน</li> <li>2. ผลิตภัณฑ์ พด.</li> <li>3. การสร้างแปลงต้นแบบเกษตรอินทรีย์ในชุมชน</li> <li>4. องค์ความรู้เกี่ยวกับการปลูกข้าวลดต้นทุนเพิ่มผลผลิตข้าว</li> <li>5. ความสำคัญของการเก็บตัวอย่างดินเพื่อวิเคราะห์</li> <li>6. Agri-Map แผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก</li> <li>7. การอนุรักษ์ดินและน้ำ/หญ้าแฝก</li> <li>8. ผลิตภัณฑ์ พด. (พด.14)             <ol style="list-style-type: none"> <li>8.1 เรื่อง การขยายเชื้อไตรโคโรเดอร์มาแบบขยายเชื้อในข้าว</li> <li>8.2 เรื่อง การใช้เชื้อไตรโคโรเดอร์มาร่วมกับปลูกแตงโมอินทรีย์</li> <li>8.3 เรื่อง การใช้เชื้อไตรโคโรเดอร์ร่วมกับการปลูกเบญจมาศ</li> </ol> </li> </ol>	<p>นครราชสีมา</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>5. ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินอำเภอบัวใหญ่ อำเภอบัวใหญ่ จังหวัดนครราชสีมา</li> <li>6. สำนักงานเกษตรอำเภอพิมาย ตำบลในเมือง อำเภอพิมาย จังหวัดนครราชสีมา</li> </ol> <p><b>รอบที่ 3</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอห้วยแถลง ตำบลห้วยประทู อำเภอห้วยแถลง จังหวัดนครราชสีมา</li> <li>2. ศูนย์วิจัยอนุรักษ์ดินและน้ำปากช่อง ตำบลปากช่อง อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา</li> <li>3. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอแก้งสนามนาง ตำบลแก้งสนามนาง อำเภอแก้งสนามนาง จังหวัดนครราชสีมา</li> <li>4. สวนเกษตรทฤษฎีใหม่บ้านโพธิ์ทอง ตำบลบ้านปรางค์ อำเภอคง จังหวัดนครราชสีมา</li> <li>5. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอห้วยแถลง ตำบลห้วยประทู อำเภอห้วยแถลง จังหวัดนครราชสีมา</li> <li>6. สำนักงานเกษตรอำเภอ</li> </ol>

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
					<p>ปักธงชัย ตำบลนกออก อำเภอปักธงชัย จังหวัด นครราชสีมา</p> <p>7. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร (ศูนย์ดอนสวรรค์) ตำบลลาดบัวขาว อำเภอสี คิ้ว จังหวัดนครราชสีมา</p> <p>8. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอห้วย แถลง ตำบลห้วยประทู๋ อำเภอห้วยแถลง จังหวัด นครราชสีมา</p> <p>9. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอโชคชัย ตำบลท่าลาดขาว อำเภอ โชคชัย จังหวัด นครราชสีมา</p> <p>10. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอพระ ทองคำ อำเภอพระทองคำ จังหวัดนครราชสีมา</p> <p>11. อาคารฝึกอบรม สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 3 ตำบลจอหอ อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา</p> <p>12. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอเฉลิม พระเกียรติ อำเภอเฉลิม พระเกียรติ จังหวัด นครราชสีมา</p> <p>13. สำนักงานเกษตร อำเภอโนนแดง ตำบลโนน</p>

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
					แดง อำเภอโนนแดง จังหวัดนครราชสีมา 14. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอสีดา อำเภอ สีดา จังหวัดนครราชสีมา
สพด.บุรีรัมย์	1,670	26	20 ธ.ค. 66, 5-8 มี.ค.67, 9-12 ก.ค. 67	1.การวางแผนการใช้ประโยชน์ที่ดินด้วยมาตรการอนุรักษ์ดินและน้ำ 2.การปรับปรุงบำรุงดินให้เหมาะสมกับพื้นที่การปลูกข้าวและการผลิตปุ๋ยอินทรีย์และการนำไปใช้ประโยชน์	1.สถานีพัฒนาที่ดินบุรีรัมย์ ตำบลคูเมือง อำเภอคูเมือง จังหวัดบุรีรัมย์ 2.ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน ตำบลตาจ่ง อำเภอละหานทราย จังหวัดบุรีรัมย์ 3.ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน ตำบลแสงทอง อำเภอประโคนชัย จังหวัดบุรีรัมย์
				1.การวางแผนการใช้ประโยชน์ที่ดินด้วยมาตรการอนุรักษ์ดินและน้ำ 2.การปรับปรุงบำรุงดินให้เหมาะสมกับพื้นที่การปลูกข้าวและการผลิตปุ๋ยอินทรีย์และการนำไปใช้ประโยชน์	4.แปลงเกษตรทฤษฎีใหม่ บ้านโชคกราด ม.4 ตำบลบ้านตะโก อำเภอห้วยราช จังหวัดบุรีรัมย์ 5.ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.หลัก) ตำบลหนองโอบสถ์ อำเภอนางรอง จังหวัดบุรีรัมย์ 6.สวนเกษตรบ้านช่างทอง หมู่ 4 ตำบลสองห้อง อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์ 7.ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน ตำบลสตึก อำเภอสตึก

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				<p>1.การวางแผนการใช้ประโยชน์ที่ดินด้วยมาตรการอนุรักษ์ดินและน้ำ</p> <p>2.การปรับปรุงบำรุงดินให้เหมาะสมกับพื้นที่การปลูกข้าวและการผลิตปุ๋ยอินทรีย์และการนำไปใช้ประโยชน์</p>	<p>จังหวัดบุรีรัมย์</p> <p>8.ศูนย์กลุ่มปลูกผักพลังงานแสงอาทิตย์บ้านแดง หมู่ 13 ตำบลพุทไธสง อำเภอพุทไธสง จังหวัดบุรีรัมย์</p> <p>9.ศูนย์เรียนรู้ศูนย์คุดสิต ชุนนามวงศ์ ตำบลเมืองฝ้าย อำเภอหนองหงส์ จังหวัดบุรีรัมย์</p> <p>10.สวนลุงชัย หมู่ 6 ตำบลชุมเห็ด อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์</p> <p>11.ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน ตำบลปราสาท อำเภอบ้านด่าน จังหวัดบุรีรัมย์</p> <p>12.สวนเกษตรสะแกชำ หมู่ 8 ตำบลสะแกชำ อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์</p> <p>13.ณ ศาลาหมู่บ้านโพธิ์พัฒนา หมู่ที่ 13 ตำบลนาโพธิ์ อำเภอนาโพธิ์ จังหวัดบุรีรัมย์</p> <p>14.ณ กลุ่มเกษตรกรอินทรีย์ หมู่ 6 ตำบลห้วยทับ อำเภอบัวคำ จังหวัดบุรีรัมย์</p> <p>15.ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน ตำบลทุ่งกระแต อำเภอนางิ้ว จังหวัดบุรีรัมย์</p> <p>16.ศูนย์จัดการดินและปุ๋ยชุมชน อำเภอนาโพธิ์ จังหวัดบุรีรัมย์</p>



หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				1.การวางแผนการใช้ประโยชน์ ที่ดินด้วยมาตรการอนุรักษ์ดิน และน้ำ 2.การปรับปรุงบำรุงดินให้ เหมาะสมกับพื้นที่การปลูกข้าว และการผลิตปุ๋ยอินทรีย์และการ นำไปใช้ประโยชน์	บุรีรัมย์ 17.ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีด้านการพัฒนา ที่ดิน ตำบลหนองไม้งาม อำเภอบ้านกรวด จังหวัด บุรีรัมย์ 18.ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอลำ ปลายมาศ (ศพก.หลัก) ตำบลโคกกลาง อำเภอลำ ปลายมาศ จังหวัดบุรีรัมย์ 19.ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอประ โคนชัย (ศพก.เครือข่าย) ตำบลหนองบอน อำเภอ ประโคนชัย จังหวัดบุรีรัมย์ 20.ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีด้านการพัฒนา ที่ดิน ตำบลบัวทอง อำเภอ เมืองบุรีรัมย์ จังหวัด บุรีรัมย์ 21.ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีด้านการพัฒนา ที่ดินตำบลหัวฝาย อำเภอ แคนดง จังหวัดบุรีรัมย์ 22.ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอ นางรอง (ศพก.หลัก) ตำบลหนองโสน อำเภอ นางรอง จังหวัดบุรีรัมย์ 23.ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอเมือง บุรีรัมย์ (ศพก.เครือข่าย)

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
					ตำบลสะแกโพรง อำเภอ เมืองบุรีรัมย์ จังหวัด บุรีรัมย์ 24.ณ ศาลาสวนเกษตร พอเพียงบ้านอโณทัย ม.5 ตำบลเมืองไผ่ อำเภอ กระสัง จังหวัดบุรีรัมย์ 25.ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอบ้าน ใหม่ไชยพจน์ (ศพก.หลัก) ตำบลหนองแวง อำเภอ บ้านใหม่ไชยพจน์ จังหวัด บุรีรัมย์ 26.ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอโนน สุวรรณ (ศพก.หลัก) ตำบล ทุ่งจังหัน อำเภอโนน สุวรรณ จังหวัดบุรีรัมย์
สพด.สุรินทร์	365	4	รอบที่ 1 22 ธ.ค. 66 27 ธ.ค. 66 11 ม.ค. 67	รอบที่ 1 งานวันดินโลกปี 2566 1. ฐานการเรียนรู้ปฐพีวิทยา และเทคโนโลยีนวัตกรรม ได้แก่ การผลิตปุ๋ยหมัก การผลิตน้ำ หมักชีวภาพ การใช้สารเร่ง	รอบที่ 1 สถานที่พัฒนาที่ดิน สุรินทร์ หอประชุมที่ว่าการอำเภอ ปราสาท อำเภอปราสาท จังหวัดสุรินทร์ ห้องประชุมสหกรณ์ การเกษตรรัตนบุรี จำกัด ตำบลไผ่ อำเภอรัตนบุรี จังหวัดสุรินทร์ ห้องประชุมสถานีพัฒนา ที่ดินสุรินทร์ ตำบลคอโค อำเภอเมือง จังหวัดสุรินทร์
	145	4	11 ม.ค. 67	รอบที่ 2 ชุปเปอร์ พด.13 พด.14 และ พด.15 เทคนิคการบ่มดิน 2. ฐานเรียนรู้เกษตรอินทรีย์ 3. ฐานเรียนรู้ระบบอนุรักษ์ดิน และน้ำ	
	273	5	9 ก.พ. 67 13 ก.พ. 67		
	520	10			

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
			<p><b>รอบที่ 3</b> 7 มี.ค. 67 8 มี.ค. 67 13 มี.ค. 67 15 มี.ค. 67 15 มี.ค. 67</p> <p><b>รอบที่ 4</b> 16 ก.ค. 67 17 ก.ค. 67 18 ก.ค. 67 24 ก.ค. 67 25 ก.ค. 67 31 ก.ค. 67 1 ส.ค. 67 2 ส.ค. 67</p>	<p><b>รอบที่ 2</b> ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการอนุรักษ์ดินและน้ำ การปรับปรุงบำรุงดิน การจัดการดิน น้ำ ปุ๋ย เกษตรอินทรีย์ นวัตกรรมและเทคโนโลยีของกรมพัฒนาที่ดิน การเก็บตัวอย่างดิน และการวิเคราะห์ดิน</p> <p><b>รอบที่ 3</b> ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการอนุรักษ์ดินและน้ำ การปรับปรุงบำรุงดิน การจัดการดิน น้ำ ปุ๋ย เกษตรอินทรีย์ นวัตกรรมและเทคโนโลยีของกรมพัฒนาที่ดิน การเก็บตัวอย่างดิน และการวิเคราะห์ดิน</p> <p><b>รอบที่ 4</b> ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการอนุรักษ์ดินและน้ำ การปรับปรุงบำรุงดิน การจัดการดิน น้ำ ปุ๋ย เกษตรอินทรีย์ นวัตกรรมและเทคโนโลยีของกรมพัฒนาที่ดิน การเก็บตัวอย่างดิน และการวิเคราะห์ดิน</p>	<p><b>รอบที่ 2</b> ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน ตำบลศรีสุข อำเภอสำโรงทาบ จังหวัดสุรินทร์ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรอำเภอลำดวน ตำบลลำดวน อำเภอลำดวน จังหวัดสุรินทร์ ศาลาประชาคมบ้านอำปอ หมู่ที่ 20 ตำบลบักได อำเภอพนมดงรัก จังหวัดสุรินทร์ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน ตำบลชุมพลบุรี อำเภอชุมพลบุรี จังหวัดสุรินทร์ <b>รอบที่ 3</b> ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ตำบลแสงพันธ์ อำเภอเมือง จังหวัดสุรินทร์ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลคาละแมะ ตำบลคาละแมะ อำเภอศีขรภูมิ จังหวัดสุรินทร์ ศาลาประชาคมบ้านกาบเชิง หมู่ที่ 17 ตำบลกาบเชิง อำเภอกาบเชิง จังหวัดสุรินทร์ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านขบ ตำบลบ้านขบ อำเภอสังขะ จังหวัดสุรินทร์ หอประชุมที่ว่าการอำเภอท่าตูม ตำบลท่าตูม อำเภอท่าตูม จังหวัดสุรินทร์</p>

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
					<p>รอบที่ 4 ห้องประชุม องค์การบริหารส่วนตำบล หนองหลวงอำเภอโนน นารายณ์ จังหวัดสุรินทร์ สหกรณ์การเกษตรรัตนบุรี จำกัด ตำบลไผ่ อำเภอรัตน บุรี จังหวัดสุรินทร์ หอประชุมที่ว่าการอำเภอ ศีขรภูมิ ตำบลระแงง อำเภอศีขรภูมิ จังหวัด สุรินทร์ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การพัฒนาที่ดิน ตำบลนา บัว อำเภอเมืองสุรินทร์ จังหวัดสุรินทร์ หอประชุมสำนักงาน เกษตรอำเภอบัวเขต ตำบล บัวเขต อำเภอบัวเขต จังหวัดสุรินทร์ หอประชุมที่ว่าการอำเภอ ปราสาท ตำบลกั้งแอน อำเภوپราสาท จังหวัด สุรินทร์ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การพัฒนาที่ดิน หมู่ที่ 4 ตำบลหนองสนิท อำเภอ จอมพระ จังหวัดสุรินทร์ หอประชุมที่ว่าการอำเภอ ท่าตูม ตำบลท่าตูม อำเภอ ท่าตูม จังหวัดสุรินทร์ ห้องประชุมองค์การบริหาร ส่วนตำบลสังขะ อำเภอ สังขะ จังหวัดสุรินทร์ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การพัฒนาที่ดิน ตำบลบึง อำเภอเขวาสินรินทร์ จังหวัดสุรินทร์</p>

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
<b>สพข.4</b>					
สพด.นครพนม	634	8	14 ธ.ค. 66 21 ก.พ.67 22 ก.พ.67 28 ก.พ.67 29 ก.พ.67 20 มิ.ย.67 (2 รุ่น) 21 มิ.ย.67	ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการอนุรักษ์ดินและน้ำ ,การปรับปรุงบำรุงดิน ,E-service , Application กรมพัฒนาที่ดิน , นวัตกรรมกรมพัฒนาที่ดิน	1. สถานีพัฒนาที่ดิน นครพนม 2. ศูนย์ ศพก.ตำบลดอนเตย อำเภอนาทม จังหวัดนครพนม 3. ศูนย์ ศพก.ตำบลนาเดื่อ อำเภอสรีสงคราม จังหวัดนครพนม 4. ศูนย์ ศพก.ตำบลโคกสี อำเภอวังยาง จังหวัดนครพนม
					5.แปลงสาธิตเกษตรทฤษฎีใหม่ บ้านหนองแต้ หมู่ที่ 7 ตำบลนาขาม อำเภอเรณูนคร จังหวัดนครพนม 6.ศูนย์ ศพก.ตำบลโพหนองอำเภอบ้านแพง จังหวัดนครพนม 7.ศูนย์ ศพก.ตำบลพิมาน อำเภอนาแก จังหวัดนครพนม 8.ศูนย์ ศพก.เครือข่ายตำบลพระกลางทุ่ง อำเภอธาตุพนม จังหวัดนครพนม
สพด.มุกดาหาร				การพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการพัฒนาที่ดินตามบริบทท้องถิ่น ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการอนุรักษ์ดินและน้ำ การปรับปรุงบำรุงดิน	
สพด.ยโสธร	571 ราย	3	ครั้งที่ 1 วันที่ 26 ธันวาคม 2567	การพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการพัฒนาที่ดินตามบริบทท้องถิ่น ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการอนุรักษ์ดินและน้ำ การปรับปรุงบำรุงดิน	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การพัฒนาที่ดิน ณ ยโสธร

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
			ครั้งที่ 2 วันที่ 19 เมษายน 2567	การพัฒนาศักยภาพของหมอดิน อาสาด้านการพัฒนาที่ดินตาม บริบทท้องถิ่น ถ่ายทอดองค์ ความรู้ด้านการอนุรักษ์ดินและ น้ำ การปรับปรุงบำรุงดิน	ศูนย์ ศพก อำเภอมหาชนะ ชัย ตำบลหัวเมือง
			ครั้งที่ 3 วันที่ 7 สิงหาคม 2567	การพัฒนาศักยภาพของหมอดิน อาสาด้านการพัฒนาที่ดินตาม บริบทท้องถิ่น ถ่ายทอดองค์ ความรู้ด้านการอนุรักษ์ดินและ น้ำ การปรับปรุงบำรุงดิน	เทศบาลตำบลสามัคคี อำเภอเลิงนกทา
สพด.ร้อยเอ็ด	200	1	รอบที่ 1 ครั้งที่ 1 25 ธ.ค. 66	1. ปรง หมัก บ่ม ห่มดิน 2. พด.15 แบบที่เรียยสังเคราะห์ แสง 3. เทคโนโลยีสารสนเทศด้าน การพัฒนาที่ดิน เช่น นื่องดินดี และ E-Service ตรวจสอบดิน เพื่อการเกษตร 4. บัตรดินดี 5. แหล่งน้ำในไร่นานอกเขต ชลประทาน 6.การเสวนา เรื่อง เสวนาหมอ ดินต้นแบบการจัดการดินและ น้ำ เรื่อง ดินดี น้ำสมบูรณ์ เกื้อกูลชีวิต	สถานีพัฒนาที่ดินร้อยเอ็ด ตำบลสระคู อำเภอสุวรรณ ภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด
	736	8	รอบที่ 2 ครั้งที่ 1 23 ม.ค. 67 จำนวน 2 แห่ง ครั้งที่ 2 24 ม.ค. 67 จำนวน 1 แห่ง ครั้งที่ 3 26 ม.ค. 67 จำนวน	1. ปรง หมัก บ่ม ห่มดิน 2. การปรงดินด้วยเทคนิค การ บ่มดิน 3. พด.15 แบบที่เรียยสังเคราะห์ แสง 4. เทคโนโลยีสารสนเทศด้าน การพัฒนาที่ดิน เช่น นื่องดินดี และ E-Service ตรวจสอบดิน เพื่อการเกษตร 5. บัตรดินดี 6. แหล่งน้ำในไร่นานอกเขต ชลประทาน	วันที่ 23 ม.ค. 67 1.ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การพัฒนาที่ดินตำบล หนองแวง อำเภอเมือง ร้อยเอ็ด จังหวัดร้อยเอ็ด (63 ราย ) 2.ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอโพธิ์ชัย จังหวัดร้อยเอ็ด (123 ราย) วันที่ 24 ม.ค. 67



หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
			4 แห่ง ครั้งที่ 4 31 ม.ค. 67 จำนวน 1 แห่ง		3.ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอศรี สมเด็จ จังหวัดร้อยเอ็ด (62 ราย) วันที่ 26 ม.ค. 67 4.ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอพนม ไพร จังหวัดร้อยเอ็ด (37 ราย) 5.ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอจังหาร จังหวัดร้อยเอ็ด (62 ราย) 6.ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร(ศพก. เครือข่าย)อำเภอหนอง พอก จังหวัดร้อยเอ็ด (64 ราย) 7.ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอเสลภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด (187 ราย) วันที่ 31 ม.ค. 67 8.ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การพัฒนาที่ดิน ตำบลอี ่อง อำเภोजตุรพักตร พิมาน จังหวัดร้อยเอ็ด (138 ราย)

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
	936	9	<p><b>รอบที่ 3</b></p> <p>ครั้งที่ 1 24 พ.ค. 67 จำนวน 2 แห่ง</p> <p>ครั้งที่ 2 28 พ.ค. 67 จำนวน 3 แห่ง</p> <p>ครั้งที่ 3 29 พ.ค. 67 จำนวน 1 แห่ง</p> <p>ครั้งที่ 4 30 พ.ค. 67 จำนวน 2 แห่ง</p> <p>ครั้งที่ 5 31 พ.ค. 67 จำนวน 1 แห่ง</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ปรง หมัก บ่ม ห่มดิน</li> <li>2. การปรงดินด้วยเทคนิค การ บ่มดิน</li> <li>3. พด.15 แบบที่เรียยสังเคราะห์ แสง</li> <li>4. เทคโนโลยีสารสนเทศด้าน การพัฒนาที่ดิน เช่น นื่องดินดี และ E-Service ตรวจสอบดิน เพื่อการเกษตร</li> <li>5. บัตรดินดี</li> <li>6. แหล่งน้ำในไร่นานอกเขต ชลประทาน</li> </ol>	<p>วันที่ 24 พ.ค. 67</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.ศูนย์เรียนรู้โคกหนองนา หนองมั่งคั่ง(ศพก. เครือข่าย) อำเภอบาง สามารถ จังหวัดร้อยเอ็ด (108 ราย)</li> <li>2.ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอปทุม รัตต์ จังหวัดร้อยเอ็ด (187 ราย)</li> </ol> <p>วันที่ 28 พ.ค. 67</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3.ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอหนองฮี จังหวัดร้อยเอ็ด (64 ราย)</li> <li>4.ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอ โพนทอง จังหวัดร้อยเอ็ด (117 ราย)</li> <li>5.ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอเมือง ร้อยเอ็ด จังหวัดร้อยเอ็ด (80 ราย)</li> </ol> <p>วันที่ 29 พ.ค. 67</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>6.ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอพนม ไพร จังหวัดร้อยเอ็ด (123 ราย)</li> </ol> <p>วันที่ 30 พ.ค. 67</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>7.ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การพัฒนาที่ดินตำบลพรม สวรรค์ อำเภอโพนทอง จังหวัดร้อยเอ็ด (70 ราย)</li> </ol>

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
					8. ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดินอำเภอธวัชบุรี จังหวัดร้อยเอ็ด (153 ราย) วันที่ 31 พ.ค. 67 9. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอทุ่งเขาหลวง จังหวัดร้อยเอ็ด (34 ราย)
สพด.ศรีสะเกษ	2021	3	ครั้งที่ 1 10-30 ม.ค. 67 ครั้งที่ 2 8-25 มี.ค. 67 ครั้งที่ 3 19-30 มี.ย. 67	การพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการพัฒนาที่ดินตามบริบทท้องถิ่น ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการอนุรักษ์ดินและน้ำ การปรับปรุงบำรุงดิน	1. ศูนย์เรียนรู้การถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินจังหวัดศรีสะเกษ 2. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรจังหวัดศรีสะเกษ
สพด.อำนาจเจริญ	354	9	ครั้งที่ 1 15 ธ.ค. 66 ครั้งที่ 2 23 ธ.ค. 66 ครั้งที่ 3 22 ก.พ. 67 ครั้งที่ 4 29 ก.พ. 67 ครั้งที่ 5 29 ก.พ. 67 ครั้งที่ 6 16 ก.ค. 67 ครั้งที่ 7 29 ก.ค. 67 ครั้งที่ 8 30 ก.ค. 67 ครั้งที่ 9 31 ก.ค. 67	ถ่ายทอดองค์ความรู้เรื่องการปรับปรุงบำรุงดินและการจัดการดินด้วยปุ๋ยหมัก ปุ๋ยพืชสด และสารเร่ง พด. E-service , Application กรมพัฒนาที่ดิน , นวัตกรรมกรมพัฒนาที่ดิน	ครั้งที่ 1 ณ สถานีพัฒนาที่ดินอำนาจเจริญ หมอดินอาสา จำนวน 100 ราย ครั้งที่ 2 ณ บ้านนาแต้ ตำบลนาแต้ อำเภอเมืองจังหวัดอำนาจเจริญ หมอดินอาสา จำนวน 44 ราย ครั้งที่ 3 ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน ตำบลสร้างถ่อน้อย อำเภอหัวตะพาน จังหวัดอำนาจเจริญ จำนวน หมอดินอาสา 20 ราย ครั้งที่ 4 ณ ณ สวนปันสุขที่ตั่ง 125 หมู่ 6 ตำบลนาป่าแขง อำเภอปทุมราชวงศา

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				<p>E-service , Application กรมพัฒนาที่ดิน , นวัตกรรมกรมพัฒนาที่ดิน</p> <p>การปรับปรุงบำรุงดินและการจัดการดินด้วยปุ๋ยหมัก ปุ๋ยพืชสด และสารเร่ง พด.</p> <p>ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการอนุรักษ์ดินและน้ำ</p>	<p>จังหวัดอำนาจเจริญ</p> <p>จำนวน หมอดินอาสา 40 ราย ครั้งที่ 5 ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินเป็นศูนย์ฝึกปฏิบัติด้านการพัฒนาที่ดิน ตำบลไม้กลอน อำเภอพนา จังหวัดอำนาจเจริญ หมอดินอาสา จำนวน 30 ราย</p> <p>ครั้งที่ 6 ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินเป็นศูนย์ฝึกปฏิบัติด้านการพัฒนาที่ดิน ตำบลนายม อำเภอเมือง จังหวัดอำนาจเจริญ</p> <p>หมอดินอาสา จำนวน 30 ราย ครั้งที่ 7 ณ สวนปันสุข ที่ตั้ง 125 หมู่ 6 ตำบลนาป่าแขง อำเภอปทุมราชวงศา จังหวัดอำนาจเจริญ</p> <p>จำนวน หมอดินอาสา 30 ราย ครั้งที่ 8 ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าเกษตร เครือข่าย ตำบลโคกกลาง อำเภอสิ้ออำนาจ จังหวัดอำนาจเจริญ หมอดินอาสา จำนวน 30 ราย</p> <p>ครั้งที่ 9 ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินเป็นศูนย์ฝึกปฏิบัติด้านการพัฒนาที่ดิน</p> <p>ตำบลไม้กลอน อำเภอพนา จังหวัดอำนาจเจริญ หมอดินอาสา จำนวน 30 ราย</p>

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.อุบลราชธานี	1955	รอบที่ 1 27 ธ.ค.66 รอบที่ 2 20-28 ธ.ค.66 รอบที่ 3 15-29 ก.พ.67 รอบที่ 4 30 พ.ค. 67 รอบที่ 5 20-28 มิ.ย. 67		E-service , Application กรม พัฒนาที่ดิน , นวัตกรรมกรม พัฒนาที่ดิน การปรับปรุงบำรุงดินและการ จัดการดินด้วยปุ๋ยหมัก ปุ๋ยพืช สด และสารเร่ง พด. ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการ อนุรักษ์ดินและน้ำ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพสินค้าเกษตร นายถนอม โพพิลา</li> <li>- ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การพัฒนาที่ดินนายสนิท ดำบรรณ</li> <li>- ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพสินค้าเกษตร ตำบลโขงเจียม อำเภอโขง เจียม</li> <li>- ห้องประชุมองค์การ บริหารส่วนตำบลบ้านตูม อำเภอนาจะหลวย</li> <li>- ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี ด้านการพัฒนาที่ดินตำบล ตุน้อย อำเภอกุดข้าวปุ้น จังหวัดอุบลราชธานี 15-29 กุมภาพันธ์ 2567</li> <li>- ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี ด้านการพัฒนาที่ดินตำบล เตย อำเภอม่วงสามสิบ จังหวัดอุบลราชธานี</li> <li>-สถานี่พัฒนาที่ดิน อุบลราชธานี</li> <li>- ที่ว่าการอำเภอทุ่งศรีอุดม จังหวัดอุบลราชธานี</li> <li>- ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร อำเภอสำโรง จังหวัดอุบลราชธานี</li> <li>- ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี ด้านการพัฒนาที่ดินตำบล ตุน้อย อำเภอกุดข้าวปุ้น จังหวัดอุบลราชธานี</li> <li>- ศูนย์เรียนรู้หมอดินอาสา ต้นแบบ นางทองดี ต้นเลิศ</li> </ul>

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
					ตำบลลาดควาย อำเภอศรี เมืองใหม่ - ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี ด้านการพัฒนาที่ดินตำบล บัวงาม อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี - ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี ด้านการพัฒนาที่ดินตำบล โพธิ์ไทร อำเภอโพธิ์ไทร จังหวัดอุบลราชธานี
<b>สพข.5</b>					
สพด.กาฬสินธุ์	1,142	16	22 ธ.ค.66 23 ธ.ค.66 8 มี.ค.67 13 มี.ค.67 14 มี.ค.67 17 มิ.ย.67 19 มิ.ย.67 20 มิ.ย.67 21 มิ.ย.67 25 มิ.ย.67 26 มิ.ย.67	1.ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการ อนุรักษ์ดินและน้ำ การปรับปรุง บำรุงดิน 2.การทำกรเกษตรอินทรีย์ การผลิตข้าวครบวงจร 3.การเข้าใช้งานเว็บไซต์ความรู้ ด้านการพัฒนาที่ดิน แอปพลิเคชันต่างๆ ของกรม พัฒนาที่ดิน 4.ทบทวนบทบาทและภารกิจ ของหมอดินอาสา และปรับปรุง ฐานข้อมูลหมอดินของจังหวัด กาฬสินธุ์	22 ธันวาคม 2566 ณ สถานีพัฒนาที่ดิน กาฬสินธุ์ อำเภอยางตลาด จังหวัดกาฬสินธุ์ 23 ธันวาคม 2566 ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การพัฒนาที่ดินนายสม พาน นุสีวอ ตำบลอ้อต้อ อำเภอยางตลาด จังหวัด กาฬสินธุ์ 8 มีนาคม 2567 ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพสินค้าเกษตร นายสุรศักดิ์ สีลา ตำบล โนนนางาม อำเภอนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์



หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				1.ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการอนุรักษ์ดินและน้ำ การปรับปรุงบำรุงดิน 2.การทำเกษตรอินทรีย์ การผลิตข้าวครบวงจร 3.การเข้าใช้งานเว็บไซต์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน แอปพลิเคชันต่างๆ ของกรมพัฒนาที่ดิน 4.ทบทวนบทบาทและภารกิจของหมอดินอาสา และปรับปรุงฐานข้อมูลหมอดินของจังหวัดกาฬสินธุ์	13 มีนาคม 2567 ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินบ้านคำบอน ม.3 ตำบลยางอู่ม อำเภอท่าคันโท จังหวัดกาฬสินธุ์ 13 มีนาคม 2567 ณ ศูนย์เรียนรู้เกษตรอินทรีย์เพชรจินดา ม.1 ตำบลนาบอน อำเภอกำแพง จังหวัดกาฬสินธุ์ 13 มีนาคม 2567 ณ ศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรบ้านแดนสามัคคี ม.13 ตำบลคุ้มเก่า อำเภอเขาวง จังหวัดกาฬสินธุ์ 14 มีนาคม 2567 ณ กกขามฟาร์ม บ้านทำนาจาน ม.7 ตำบลคำสร้างเที่ยง อำเภอสามชัย จังหวัดกาฬสินธุ์ 14 มีนาคม 2567 ณ ศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรนายวิสัย เยาว์เรศ ตำบลสามัคคี อำเภอร่องคำ จังหวัดกาฬสินธุ์ 17 มิถุนายน 2567 ณ หอประชุมสำนักงานเกษตรอำเภอหนองกุงศรี อำเภอหนองกุงศรี จังหวัดกาฬสินธุ์ 19 มิถุนายน 2567 ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน ตำบลห้วย

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				<p>1.ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการอนุรักษ์ดินและน้ำ การปรับปรุงบำรุงดิน</p> <p>2.การทำเกษตรอินทรีย์ การผลิตข้าวครบวงจร</p> <p>3.การเข้าใช้งานเว็บไซต์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน แอปพลิเคชันต่างๆ ของกรมพัฒนาที่ดิน</p> <p>4.ทบทวนบทบาทและภารกิจของหมอดินอาสา และปรับปรุงฐานข้อมูลหมอดินของจังหวัดกาฬสินธุ์</p>	<p>โพธิ์ อำเภอมือเมือง จังหวัดกาฬสินธุ์</p> <p>20 มิถุนายน 2567</p> <p>ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร อำเภอกมลาไสย จังหวัดกาฬสินธุ์</p> <p>21 มิถุนายน 2567</p> <p>ณ ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง บ้านโนนเมือง ตำบลดงลิง อำเภอกมลาไสย จังหวัดกาฬสินธุ์</p> <p>25 มิถุนายน 2567</p> <p>ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร อำเภอยายศรี จังหวัดกาฬสินธุ์</p> <p>25 มิถุนายน 2567</p> <p>ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร อำเภอสหัสขันธ์ จังหวัดกาฬสินธุ์</p> <p>25 มิถุนายน 2567</p> <p>ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน ตำบลสมสะอาด อำเภอกุฉินารายณ์ จังหวัดกาฬสินธุ์</p> <p>25 มิถุนายน 2567</p> <p>ณ หอประชุมสำนักงานเกษตรอำเภอยายศรี จังหวัดกาฬสินธุ์</p> <p>26 มิถุนายน 2567</p> <p>ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน สถานีพัฒนาที่ดินกาฬสินธุ์ อำเภอยางตลาด จังหวัดกาฬสินธุ์</p>

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.ขอนแก่น	800	15	9 ก.ค.67 11 ก.ค.67 12 ก.ค.67 16 ก.ค.67 17 ก.ค.67 18 ก.ค.67 19 ก.ค.67	- การปลูกข้าวลดต้นทุนและ เพิ่มผลผลิตข้าว - การอนุรักษ์ดินและน้ำ - การปรับปรุงบำรุงดินในพื้นที่ ปลูกข้าว - การทำเกษตรอินทรีย์	<b>รุ่นที่ 1</b> วันที่ 9 กรกฎาคม 2567 สถานที่อบรม ณ ศูนย์ ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้าน การพัฒนาที่ดินตำบลโคก สง่า อำเภอพล จังหวัด ขอนแก่น <b>รุ่นที่ 2</b> วันที่ 11 กรกฎาคม 2567 ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร ตำบลโนนแดง อำเภอโนนศิลา จังหวัด ขอนแก่น
				- การปลูกข้าวลดต้นทุนและ เพิ่มผลผลิตข้าว - การอนุรักษ์ดินและน้ำ - การปรับปรุงบำรุงดินในพื้นที่ ปลูกข้าว - การทำเกษตรอินทรีย์	<b>รุ่นที่ 3</b> วันที่ 11 กรกฎาคม 2567 ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร อำเภอโคก โพธิ์ไชย จังหวัดขอนแก่น <b>รุ่นที่ 4</b> วันที่ 12 กรกฎาคม 2567 ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร ตำบลโนน สะอาด อำเภอชุมแพ จังหวัดขอนแก่น <b>รุ่นที่ 5</b> วันที่ 12 กรกฎาคม 2567 ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร อำเภอเวียง เก่า จังหวัดขอนแก่น <b>รุ่นที่ 6</b> วันที่ 16 กรกฎาคม 2567

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- การปลูกข้าวลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิตข้าว</li> <li>- การอนุรักษ์ดินและน้ำ</li> <li>- การปรับปรุงบำรุงดินในพื้นที่ปลูกข้าว</li> <li>- การทำเกษตรอินทรีย์</li> </ul>	<p>สถานที่อบรม ณ ศูนย์เรียนรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน ยั่งยืนชุมชนห้วยยาง อำเภอลำสนธิ จังหวัดขอนแก่น  <b>รุ่นที่ 7 วันที่ 16</b>                      กรกฎาคม 2567</p> <p>สถานที่อบรม ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินตำบลข้าวเรียง อำเภอลำสนธิ จังหวัดขอนแก่น  <b>รุ่นที่ 8 วันที่ 16</b>                      กรกฎาคม 2567</p> <p>สถานที่อบรม ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินตำบลสาวะถี อำเภอมือทอง จังหวัดขอนแก่น  <b>รุ่นที่ 9 วันที่ 17</b>                      กรกฎาคม 2567</p> <p>สถานที่อบรม ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินตำบลสะอาด อำเภอน้ำพอง จังหวัดขอนแก่น  <b>รุ่นที่ 10 วันที่ 17</b>                      กรกฎาคม 2567</p> <p>สถานที่อบรม ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินตำบลคีมขาด อำเภอนองสองห้อง จังหวัดขอนแก่น  <b>รุ่นที่ 11 วันที่ 17</b>                      กรกฎาคม 2567</p>

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- การปลูกข้าวลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิตข้าว</li> <li>- การอนุรักษ์ดินและน้ำ</li> <li>- การปรับปรุงบำรุงดินในพื้นที่ปลูกข้าว</li> <li>- การทำเกษตรอินทรีย์</li> </ul>	<p>ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินตำบลโคกสำราญ อำเภอบ้านแฮด จังหวัดขอนแก่น <b>รุ่นที่ 12 วันที่ 17</b> กรกฎาคม 2567</p> <p>ณ ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินตำบลขนวน อำเภอหนองนาคำ จังหวัดขอนแก่น <b>รุ่นที่ 13 วันที่ 18</b> กรกฎาคม 2567</p> <p>ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ตำบลห้วยยาง อำเภอกระนวน จังหวัดขอนแก่น <b>รุ่นที่ 14 วันที่ 18</b> กรกฎาคม 2567</p> <p>ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ตำบลห้วยเตย อำเภอซำสูง จังหวัดขอนแก่น <b>รุ่นที่ 15 วันที่ 19</b> กรกฎาคม 2567</p> <p>ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินตำบลแวงน้อย อำเภอแวงน้อย จังหวัดขอนแก่น</p>

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.บึงกาฬ	368	3	<p>รุ่นที่ 1 วันที่ 18 ธันวาคม 2566</p> <p>รุ่นที่ 2 วันที่ 10 เมษายน 2567</p> <p>รุ่นที่ 3 วันที่ 6 มิถุนายน 2567</p>	<p>รุ่นที่ 1 กิจกรรมการอบรม</p> <p>1. บรรยายเรื่อง “การจัดการดินดี” วิทยากร นางสาวกนกนิภา อ่ำสวัสดิ์</p> <p>2. บรรยายเรื่อง “ลดต้นทุนการผลิตด้วย ผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์พด.” วิทยากร นายธนเทพ ศรีบุศยกุล</p> <p>3. บรรยายเรื่อง “เกษตรอินทรีย์ PGS” วิทยากร นางสาวปิยวรรณ เข็มจันทร์</p> <p>4. บรรยายเรื่อง “การจัดการดินให้เหมาะสม ด้วยเทคนิคการบ่มดิน” วิทยากร นายสุขสันต์ นิลผาย</p> <p>5. สรุปผลการอบรมและตอบปัญหาข้อซักถาม ปิดการอบรม</p> <p>รุ่นที่ 2 กิจกรรมการอบรม</p> <p>1. บรรยายเรื่อง “แ.” วิทยากร นายนพดล อุบลเลิศ</p> <p>2. บรรยายเรื่อง “การดูแลรักษาและผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี” วิทยากร จากศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว บึงกาฬ</p> <p>3. บรรยายเรื่อง “เกษตรอินทรีย์ PGS” วิทยากร นางสาวปิยวรรณ เข็มจันทร์</p> <p>4. บรรยายเรื่อง “การจัดการดินให้เหมาะสม ด้วยเทคนิคการบ่มดิน” วิทยากร นายอาทิตย์ พิมพ์บุตร</p> <p>5. สรุปผลการอบรมและตอบปัญหาข้อซักถาม ปิดการอบรม</p> <p>รุ่นที่ 3 กิจกรรมการอบรม</p> <p>1. บรรยายเรื่อง “ลดต้นทุนการผลิตด้วย ผลิตภัณฑ์</p>	<p>รุ่นที่ 1 วันที่ 18 ธันวาคม 2566</p> <p>สถานที่จัดอบรม ณ สถานีพัฒนาที่ดิน บึงกาฬ</p> <p>รุ่นที่ 2 วันที่ 10 เมษายน 2567</p> <p>สถานที่จัดอบรม ณ สถานีพัฒนาที่ดิน บึงกาฬ</p> <p>รุ่นที่ 3 วันที่ 6 มิถุนายน 2567</p> <p>สถานที่จัดอบรม ณ สถานีพัฒนาที่ดิน บึงกาฬ</p>



หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				จุลินทรีย์ พด.” วิทยากร นายนพดล อุดมเลิศ 2. บรรยายเรื่อง “การปลูกและดูแลรักษาทุเรียน” วิทยากร นายยม ค่ายอด 3. การปลูกและดูแลรักษากล้วยหอมทอง วิทยากร นายยม ค่ายอด 4. บรรยายเรื่อง “เกษตรอินทรีย์ PGS” วิทยากร นางสาวปิยวรรณ เข็มขันธุ์ 5. บรรยายเรื่อง “การจัดการดินให้เหมาะสม ด้วยเทคนิคการบ่มดิน” วิทยากร นายอาทิตย์ พิมพ์บุตร 6. สรุปผลการอบรมและตอบปัญหาข้อซักถาม ปิดการอบรม	
สพด.มหาสารคาม	1267	11	รุ่นที่ 1 27 ธ.ค.66 รุ่นที่ 2 10 ก.พ.67 รุ่นที่ 3 16 ก.ค.67 รุ่นที่ 4 16 ก.ค.67 รุ่นที่ 5 18 ก.ค.67 รุ่นที่ 6 18 ก.ค.67 รุ่นที่ 7 18 ก.ค.67 รุ่นที่ 8 19 ก.ค.67 รุ่นที่ 9	การพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการพัฒนาที่ดินตามบริบทท้องถิ่น ถ่ายทอดองค์ความรู้เรื่องการปรับปรุงบำรุงดินและการจัดการดินด้วยปุ๋ยหมัก ปุ๋ยพืชสด และสารเร่งพด. E-service , Application กรมพัฒนาที่ดิน , นวัตกรรมกรมพัฒนาที่ดิน	รุ่นที่ 1 วันที่ 5 ธันวาคม 2567 วันดินโลก สถานที่อบรม สถานีพัฒนาที่ดินมหาสารคาม รุ่นที่ 2 วันที่ 10 ก.พ.67 ร่วมงานวันหมอดินอาสา สถานที่อบรม สถานีพัฒนาที่ดินมหาสารคาม รุ่นที่ 3 วันที่ 16 ก.ค.67 ณ ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน ตำบลหนองกุ้งสวรรค์ อำเภอกุสุมาลย์ รุ่นที่ 4 วันที่ 16 ก.ค.67 ณ หอประชุมอำเภอนาดูน รุ่นที่ 5 วันที่ 18 ก.ค. 67 ณ หอประชุมองค์การ

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
			19 ก.ค.67 รุ่นที่10 25 ก.ค.67 รุ่นที่ 11 26 ก.ค.67		<p>บริหารส่วนตำบล เขวาไร่ อำเภอโกสุมพิสัย</p> <p>รุ่นที่6 วันที่ 18 ก.ค.67 ณ ศูนย์ฝึกปฏิบัติการด้านการพัฒนาที่ดิน ตำบลเหล่า ดอกร้อย อำเภอชื่นชม</p> <p>รุ่นที่ 7 วันที่ 18 ก.ค.67 ณ หอประชุมอำเภอวาปีปทุม</p> <p>รุ่นที่ 8 วันที่ 19 ก.ค.67 ณ หอประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลเขวา อำเภอเมือง</p> <p>รุ่นที่ 9 วันที่ 19 ก.ค.67 ณ ถ่ายทอดศูนย์ เทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน บ้านดอนมัน ตำบลขาม เรียง อำเภอกันทรวิชัย</p> <p>รุ่นที่ 10 วันที่ 25 ก.ค.67 ณ หอประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลหนอง เม็ก อำเภอ นาเชือก</p> <p>รุ่นที่ 11 วันที่ 26 ก.ค.67 ณ ศูนย์เรียนรู้บ้านยางใหม่ ตำบลยาง อำเภอบรบือ</p>
สพด.สกลนคร	1035	14	รุ่นที่ 1 5 ธ.ค.66 รุ่นที่ 2 10 ก.พ.67 รุ่นที่ 3 16 ก.ค.67 รุ่นที่ 4 16 ก.ค.67	การพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการพัฒนาที่ดินตามบริบทท้องถิ่น	(รุ่นที่ 1 ) จำนวน 280 ราย วันที่ 25 ธันวาคม 2566 ณ ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดินนายสมชายทองดีนอก ตำบลหลุบเลา อำเภอภูพาน จังหวัดสกลนคร จำนวน 40 ราย

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
			รุ่นที่ 5 18 ก.ค.67 รุ่นที่ 6 18 ก.ค.67 รุ่นที่ 7 18 ก.ค.67 รุ่นที่ 8 19 ก.ค.67 รุ่นที่ 9 19 ก.ค.67 รุ่นที่ 10 25 ก.ค.67 รุ่นที่ 10 26 ก.ค.68	การพัฒนาศักยภาพของหมอดิน อาสาด้านการพัฒนาที่ดินตาม บริบทท้องถิ่น	วันที่ 26 ธันวาคม 2566 ณ ศูนย์ฝึกปฏิบัติการ พัฒนาที่ดินนายชัยรัตน์ เการังค์ ตำบลเชียงสือ อำเภอโพนนาแก้ว จังหวัด สกลนคร จำนวน 40 ราย วันที่ 26 ธันวาคม 2566 ณ ศูนย์ ศพก.อำเภอส่อง ดาว ตำบลปทุมวาปี อำเภอส่องดาว จังหวัด สกลนคร จำนวน 40 ราย วันที่ 27 ธันวาคม 2566 ณ ศูนย์เรียนรู้หมอดินบ้าน วังน้ำเย็น หมู่ 18 ตำบล ธาตุ อำเภอมอนywa จังหวัดสกลนคร จำนวน 40 ราย วันที่ 27 ธันวาคม 2566 ณ ศพก.อำเภวาริชภูมิ อำเภวาริชภูมิ จังหวัด สกลนคร จำนวน 40 ราย วันที่ 27 ธันวาคม 2566 ณ ศูนย์ ศพก.เครือข่าย อำเภอเจริญศิลป์ จังหวัด สกลนคร จำนวน 40 ราย วันที่ 28 ธันวาคม 2566 ณ ศพก.เครือข่าย ตำบล หนองลาด อำเภอเมือง จังหวัดสกลนคร จำนวน 40 ราย (รุ่นที่ 2) จำนวน 285 ราย ในวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2567 ณ สถานีพัฒนาที่ดิน สกลนคร หมู่ 3 ตำบลพัง ขว้าง อำเภอเมือง จังหวัด สกลนคร

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				การพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการพัฒนาที่ดินตามบริบทท้องถิ่น	(รุ่นที่ 3) จำนวน 470 ราย วันที่ 3 กรกฎาคม 2567 ณ สวนฮักสกล ตำบลชะฮี อำเภอพรรณานิคม จังหวัดสกลนคร จำนวน 70 รายวันที่ 4 กรกฎาคม 2567 ณ ศูนย์ ศพก. อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดสกลนคร จำนวน 130 ราย วันที่ 4 กรกฎาคม 2567 ณ สำนักงานเกษตรอำเภออากาศอำนวย จังหวัดสกลนคร จำนวน 50 ราย วันที่ 4 กรกฎาคม 2567 ณ ที่ว่าการอำเภอบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร จำนวน 90 ราย วันที่ 5 กรกฎาคม 2567 ณ ที่ว่าการอำเภอคำตากล้า จังหวัดสกลนคร จำนวน 90 ราย วันที่ 5 กรกฎาคม 2567 ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน ตำบลดำนม่วงคำ อำเภอโคกศรีสุพรรณ จังหวัดสกลนคร จำนวน 40 ราย
สพด.หนองคาย	428	3	21 ธันวาคม 2566 , 10 กุมภาพันธ์ 2567และ 25 มิถุนายน 2567	การพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการพัฒนาที่ดินตามบริบทท้องถิ่น	

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.หนองบัวลำภู	428	4		<p>รุ่นที่ 1 วันที่ 27 ธันวาคม 2566</p> <p>กิจกรรมการอบรม แบ่งกลุ่มหมอดินอาสา เพื่อเข้าเรียนรู้ในฐานเรียนรู้ ฐานเรียนรู้ที่ 1 การจัดการดิน</p> <p>ฐานเรียนรู้ที่ 2 การเก็บตัวอย่างดินเพื่อการวิเคราะห์</p>	<p>รุ่นที่ 1 วันที่ 21 ธันวาคม 2566 สถานที่จัดอบรม สถานีพัฒนาที่ดินหนองคาย จำนวนหมอดิน 180 ราย</p> <p>กิจกรรมการอบรม แบ่งกลุ่มหมอดินอาสา เพื่อเข้าเรียนรู้ในฐานเรียนรู้ฐานเรียนรู้ที่ 1. การจัดการดิน ฐานเรียนรู้ที่ การเก็บตัวอย่างดินเพื่อการ</p>
				<p>ฐานเรียนรู้ที่ 3 การใช้ระบบสารสนเทศเพื่อการพัฒนาที่ดิน</p> <p>ฐานเรียนรู้ที่ 4 การวางแผนการใช้ที่ดิน</p> <p>รุ่นที่ 2 วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2567</p> <p>กิจกรรมการอบรม</p> <p>ฐานเรียนรู้ที่ 1 รู้ดิน รู้น้ำ จากน่องดินดี</p> <p>ฐานเรียนรู้ที่ 2 ปรับปรุงบำรุงดินด้วยพืชปุ๋ยสด</p> <p>ฐานเรียนรู้ที่ 3 การอนุรักษ์ดินและน้ำ ทำเกษตรผสมผสานด้วยปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง</p> <p>ฐานเรียนรู้ที่ 4 การใช้สารอินทรีย์ทดแทนสารเคมีทางการเกษตร</p> <p>รุ่นที่ 3 วันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2567</p> <p>กิจกรรมการอบรม</p> <p>ฐานเรียนรู้ที่ 1 แนวทางการส่งเสริมการเกษตรที่เหมาะสมตามข้อมูลแผนที่เกษตรเชิงรุก Agri-Map</p>	<p>วิเคราะห์ฐานเรียนรู้ที่ 3 การใช้ระบบสารสนเทศเพื่อการพัฒนาที่ดินฐานเรียนรู้ที่ 4 การวางแผนการใช้ที่ดินฐานเรียนรู้ที่ ๕ การพัฒนาเศรษฐกิจเพื่อความยั่งยืน BCG Model</p> <p>รุ่นที่ 2 วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2567 สถานที่จัดอบรม สถานีพัฒนาที่ดินหนองคาย จำนวนหมอดิน 103 ราย</p> <p>กิจกรรมการอบรม แบ่งกลุ่มหมอดินอาสา เพื่อเข้าเรียนรู้ในฐานเรียนรู้ฐานเรียนรู้ที่ 1 รู้ดิน รู้น้ำ จากน่องดินดี</p> <p>ฐานเรียนรู้ที่ 2 ดินนั้นสำคัญไฉน</p> <p>ฐานเรียนรู้ที่ 3 ปรับปรุงบำรุงดินด้วยพืชปุ๋ยสด</p> <p>ฐานเรียนรู้ที่ 4</p>

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				<p>ฐานเรียนรู้ที่ 2 การอนุรักษ์ดินและน้ำจากหญ้าแฝก</p> <p>ฐานเรียนรู้ที่ 3 การจัดการดิน</p> <p>ฐานเรียนรู้ที่ 4 ปรับปรุงบำรุงดินด้วยพืชปุ๋ยสด</p> <p>ฐานเรียนรู้ที่ 5 การทำเกษตรผสมผสาน</p> <p><b>รุ่นที่ 4 วันที่ 21 มิถุนายน 2567</b></p> <p>กิจกรรมการอบรม</p> <p>ฐานเรียนรู้ที่ 1 การพัฒนาเมล็ดพันธุ์ข้าวให้เหมาะสมกับพื้นที่</p> <p>ฐานเรียนรู้ที่ 2 การทำปุ๋ยหมักน้ำหมัก จากสารเร่งซูเปอร์พด.</p> <p>ฐานเรียนรู้ที่ 3 เนื้อดินกับการเก็บน้ำในดินภาคอีสาน</p> <p>ฐานเรียนรู้ที่ 4 การไถกลบตอซัง ปรับปรุงโครงสร้างดินลดหมอกควัน</p>	<p>การอนุรักษ์ดินและน้ำ ทำเกษตรผสมผสาน ด้วยปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง</p> <p>ฐานเรียนรู้ที่ 5 การใช้สารอินทรีย์ทดแทน</p> <p>สารเคมีทางการเกษตร</p> <p>รุ่นที่ 3 วันที่ 25 มิถุนายน 2567 สถานที่จัดอบรม สถานีพัฒนาที่ดินหนองคาย จำนวนหมอดิน 145 ราย กิจกรรมการอบรม</p> <p>ฐานเรียนรู้ที่ 1 ฐิ่ดิน ฐิ่่น้ำจากน้้องดินดี</p> <p>ฐานเรียนรู้ที่ 2 ดินน้ันสำคัญไฉน</p> <p>ฐานเรียนรู้ที่ 3 การเพิ่มผลผลิตข้าวในนาดินเค็ม</p> <p>น้อยถึงดินเค็มปานกลาง</p> <p>ฐานเรียนรู้ที่ 4 ปรับปรุงบำรุงดินด้วยพืชปุ๋ยสด</p> <p>ฐานเรียนรู้ที่ 5 การอนุรักษ์ดินและน้ำ ทำเกษตรผสมผสาน ด้วยปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง</p> <p>ฐานเรียนรู้ที่ 6 การใช้สารอินทรีย์ทดแทน</p> <p>สารเคมีทางการเกษตร</p>
สพด.อุดรธานี	1330 ราย	11 ครั้ง	<p>รุ่นที่ 1 2 ธ.ค. 66 จำนวน 200 ราย</p> <p>รุ่นที่ 2 15 ธ.ค. 66 จำนวน 150 ราย</p> <p>รุ่นที่ 3</p>	<p>ถ่ายทอดองค์ความรู้เรื่องการปรับปรุงบำรุงดินและการจัดการดินด้วยปุ๋ยหมัก ปุ๋ยพืชสด และสารเร่ง พด.</p> <p>E-service , Application กรมพัฒนาที่ดิน , นวัตกรรมกรมพัฒนาที่ดิน</p>	<p>รุ่นที่ 1 วันที่ 27 ธ.ค. 66 สถานที่จัดอบรม เรือนจำชั่วคราวบ้านห้วยเตย ตำบลหนองหว้า อำเภอเมือง จังหวัดหนองบัวลำภู จำนวนหมอดิน 100 ราย</p> <p>รุ่นที่ 2 วันที่ 9 ก.พ. 67 สถานที่จัดอบรม สถานีพัฒนาที่ดินหนองบัวลำภู</p>

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
			10 ก.พ. 67 จำนวน 90 รุ่นที่ 4 10 ส.ค. 67 จำนวน 100 ราย รุ่นที่ 5 (จำนวน 7 ครั้ง) 25 มิ.ย. - 6 ก.ย. 67 จำนวน 790 ราย		จำนวนหมอดิน 78 ราย รุ่นที่ 3 วันที่ 29 ก.พ. 67 สถานที่จัดอบรม เรือนจำ ชั่วคราวบ้านห้วยเตย ตำบลหนองหว้า อำเภอ เมือง จังหวัดนongบัวลำภู จำนวนหมอดิน 100 ราย รุ่นที่ 4 วันที่ 21 มิ.ย. 67 สถานที่จัดอบรม เรือนจำ ชั่วคราวบ้านห้วยเตย ตำบลหนองหว้า อำเภอ เมือง จังหวัดหนองบัวลำภู จำนวนหมอดิน 150 ราย
<b>สพข.6</b>					
สพด.เชียงใหม่	55	1	19 ธ.ค.66	ปรับปรุงบำรุงดินด้วยพืชปุ๋ยสด, สาธิตการทำปุ๋ยหมัก พด. และ สาธิตการทำ/การใช้น้ำหมัก ชีวภาพ	ณ สำนักงานเกษตรอำเภอ แม่แจ่ม ตำบลช่างเคิ่ง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัด เชียงใหม่
	115	1	23 ธ.ค.67	ปรับปรุงบำรุงดินด้วยพืชปุ๋ยสด, สาธิตการทำปุ๋ยหมัก พด. แะ สาธิตการทำ/การใช้น้ำหมัก ชีวภาพ	ณ บ้านแม่กุ่มบก ตำบลสันกลาง อำเภอสัน ป่าดอง จังหวัดเชียงใหม่
	80	1	26 ธ.ค.66	กิจกรรมเสริมทักษะต่อยอด อาชีพงานมหกรรมการเกษตร และท่องเที่ยวถนนสายดอกไม้ งามริมกว๊านพะเยา จังหวัด พะเยา	งานมหกรรมการเกษตร และท่องเที่ยวถนนสาย ดอกไม้งามริมกว๊านพะเยา อำเภอเมืองพะเยา จังหวัด พะเยา
	43	1	17 มิ.ย. 67	การอนุรักษ์ดินและน้ำ การ ปรับปรุงบำรุงดิน การจัดการน้ำ ให้ความรู้ และสาธิตการชุด ตรวจสอบดินภาคสนาม (LDD Test Kit)	ณ หอประชุมอำเภอสะเมิง จังหวัดเชียงใหม่



หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
	50	1	20 มิ.ย.67	การอนุรักษ์ดินและน้ำ การ ปรับปรุงบำรุงดิน การจัดการน้ำ การใช้ผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชนิด ใหม่ (พด.13 พด.14 และ พด. 15) และแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ ของหมอดินในแต่ละตำบล พร้อมทั้งสนับสนุนผลิตภัณฑ์ เทคโนโลยีชีวภาพของกรม พัฒนาที่ดิน ให้แก่ หมอดิน เพื่อ เสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับ เครือข่ายหมอดิน สามารถนำ องค์ความรู้ไปปฏิบัติ และ ประยุกต์ใช้ให้เหมาะสมกับพื้นที่	ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การพัฒนาที่ดินประจำ ตำบลสันทราย บ้านสอง แคว หมู่ที่ 7 ตำบลสัน ทราย อำเภอฝาง จังหวัด เชียงใหม่
	50	1	20 มิ.ย.67	การปรับปรุงบำรุงดินด้วยพืชปุ๋ย สด สาธิตการขยายเชื้อและ แนะนำผลิตภัณฑ์ เทคโนโลยีชีวภาพของกรม พัฒนาที่ดิน และแลกเปลี่ยน องค์ความรู้ ประสบการณ์งาน พัฒนาที่ดินระหว่างเจ้าหน้าที่ กับหมอดินอาสา เพื่อเสริมสร้าง ความเข้มแข็งให้กับเครือข่าย หมอดิน สามารถนำองค์ความรู้ ไปปฏิบัติ และประยุกต์ใช้ให้ เหมาะสมกับพื้นที่	ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร ตำบลดอย หล่อ อำเภอดอยหล่อ จังหวัดเชียงใหม่
	85	1	21 มิ.ย.67	การพัฒนาศักยภาพของหมอดิน อาสาด้านการเกษตร และ การ ใช้ผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพ ของกรมพัฒนาที่ดิน (พด.13, พด.14 และ พด.15) เพื่อ เสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับ เครือข่ายหมอดิน สามารถนำ องค์ความรู้ไปปฏิบัติ และ ประยุกต์ใช้ให้เหมาะสมกับพื้นที่	ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอหางดง จังหวัดเชียงใหม่

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
	50	1	21 มิ.ย.67	ถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับการวางแผนการใช้ประโยชน์ที่ดินตามความเหมาะสมของชุดดิน กลุ่มชุดดิน ในพื้นที่อำเภอแม่เมาะ แนะนำผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพกรมพัฒนาที่ดิน นวัตกรรมใหม่ (พด.13 พด.14 และ พด.15) และแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ของหมอดินในแต่ละตำบล พร้อมทั้งสนับสนุนผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพของกรมพัฒนาที่ดิน ให้แก่ หมอดิน เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเครือข่ายหมอดิน สามารถนำองค์ความรู้ไปปฏิบัติ และประยุกต์ใช้ให้เหมาะสมกับพื้นที่	ณ โครงการร้อยใจรักษ์ ตำบลท่าตอน อำเภอแม่เมาะ จังหวัดเชียงใหม่
	60	1	25 มิ.ย.67	การถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับการวางแผนการใช้ประโยชน์ที่ดินตามความเหมาะสมของ ชุดดิน กลุ่มชุดดิน ในพื้นที่อำเภอพร้าว แนะนำผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพกรมพัฒนาที่ดิน นวัตกรรมใหม่ (พด.13 พด.14 และ พด.15) e-Service การตรวจสอบดินและการจัดการดินเพื่อการเกษตร และแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ของหมอดินอาสาในแต่ละตำบล พร้อมทั้งสนับสนุนผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพของกรมพัฒนาที่ดิน ให้แก่ หมอดิน เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเครือข่ายหมอดิน สามารถนำองค์ความรู้ไปปฏิบัติ และประยุกต์ใช้ให้เหมาะสมกับพื้นที่	ณ ศูนย์เรียนรู้การพัฒนาที่ดินตำบลทุ่งหลวง อำเภอพร้าว จังหวัดเชียงใหม่

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
	100	1	25 มิ.ย.67	การปรับปรุงบำรุงดิน การจัดการน้ำ การใช้ผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชนิดใหม่ (พด.13 พด.14 และ พด.15) และการถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับการผลิตอาหารปลอดภัย	ณ ห้องประชุมชั้น 2 อาคารปฏิบัติการ 1 ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรโครงการหลวง ชนกาธิเบศรดำริ ตำบลแม่เหียะ อำเภอเมืองเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่ พร้อมทั้งศึกษาดูงานการผลิตอาหารปลอดภัยในศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรโครงการหลวง ชนกาธิเบศรดำริ และเยี่ยมชมนิทรรศการในอุทยานหลวงราชพฤกษ์ ตำบลแม่เหียะ อำเภอเมืองเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่
	40	1	25 มิ.ย.67	การถ่ายทอดองค์ความรู้หมอดินอาสา แนะนำผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพกรมพัฒนาที่ดิน นวัตกรรมใหม่ (พด.13 พด.14 และ พด.15) และแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ของหมอดินอาสาในแต่ละตำบล พร้อมทั้งสนับสนุนผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพของกรมพัฒนาที่ดิน ให้แก่ หมอดิน เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเครือข่ายหมอดิน สามารถนำองค์ความรู้ไปปฏิบัติ และประยุกต์ใช้ให้เหมาะสมกับพื้นที่	ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การพัฒนาที่ดินประจำตำบลช่างเคิ่ง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
	55	1	26 มิ.ย.67	การปรับปรุงบำรุงดินด้วยพืชปุ๋ยสด สาธิตการขยายเชื้อและแนะนำผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพของกรมพัฒนาที่ดิน และแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ ประสบการณ์งานพัฒนาที่ดินระหว่างเจ้าหน้าที่กับหมอดินอาสา เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเครือข่ายหมอดิน สามารถนำองค์ความรู้ไปปฏิบัติ และประยุกต์ใช้ให้เหมาะสมกับพื้นที่	ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ตำบลบ้านแปะ อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่
	53	1	26 มิ.ย.67	การถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับการวางแผนการใช้ประโยชน์ที่ดินตามความเหมาะสมของ ชุดดิน กลุ่มชุดดิน ในพื้นที่อำเภออมก๋อย แนะนำผลิตภัณฑ์ เทคโนโลยีชีวภาพ กรมพัฒนาที่ดิน นวัตกรรมใหม่ (พต.13 พต.14 และ พต.15) e-Service การตรวจสอบดิน และการจัดการดินเพื่อ	ณ ศูนย์เรียนรู้การพัฒนาอมก๋อย อันเนื่องมาจากพระราชดำริ อำเภออมก๋อย จังหวัดเชียงใหม่
				การเกษตร และแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ของหมอดินอาสาในแต่ละตำบล พร้อมทั้งสนับสนุนผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพของกรมพัฒนาที่ดิน ให้แก่หมอดิน เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเครือข่ายหมอดิน สามารถนำองค์ความรู้ไปปฏิบัติ และประยุกต์ใช้ให้เหมาะสมกับพื้นที่	
	27	1	27 มิ.ย.67	สาธิตและถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน การใช้ผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพของกรมพัฒนาที่ดิน การเก็บตัวอย่างดินเพื่อนำมาวิเคราะห์	ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร เครือข่ายใหม่ ตำบลเมืองงาย อำเภอเชียงดาว จังหวัดเชียงใหม่

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				การตรวจวิเคราะห์ดินเพื่อหาธาตุอาหารพืชเบื้องต้นรวมไปถึงการจัดการดินเพื่อการเกษตรที่ถูกต้องให้กับหมอดินอาสา ให้ได้รับความรู้และนำไปใช้ในพื้นที่ทำการเกษตรของตนเอง สามารถเผยแพร่ความรู้ให้กับเกษตรกรอื่นที่สนใจ เพื่อลดการใช้สารเคมี ลดต้นทุน และเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร	
	60	1	28 มิ.ย.67	การถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับการวางแผนการใช้ประโยชน์ที่ดินตามความเหมาะสมของ ชุดดิน กลุ่มชุดดิน ในพื้นที่อำเภอพร้าว แนะนำผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพกรมพัฒนาที่ดิน นวัตกรรมใหม่ (พด.13 พด.14 และ พด.15) e-Service การตรวจสอบดินและการจัดการดินเพื่อการเกษตร และแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ของหมอดินอาสาในแต่ละตำบล พร้อมทั้งสนับสนุนผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพของกรมพัฒนาที่ดิน ให้แก่ หมอดิน เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเครือข่ายหมอดิน สามารถนำองค์ความรู้ไปปฏิบัติ และประยุกต์ใช้ให้เหมาะสมกับพื้นที่	ณ ศูนย์เรียนรู้การพัฒนาที่ดินตำบลแช่ช้าง อำเภอสันกำแพง จังหวัดเชียงใหม่
	70	1	28 มิ.ย.67	การพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการเกษตร การเก็บตัวอย่างดิน การตรวจสอบดิน และการจัดการดินเพื่อการเกษตร e-service และการใช้ผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพของกรมพัฒนาที่ดิน (พด.13, พด.14 และ พด.15) เพื่อให้	ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรประจำตำบลสันป่ายาง อำเภอแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				หมอดินอาสาได้เรียนรู้เทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ และเพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเครือข่ายหมอดิน	
	65	1	28 มิ.ย.67	สาธิตและถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน การใช้ผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพของกรมพัฒนาที่ดิน การเก็บตัวอย่างดินเพื่อนำมาวิเคราะห์ การตรวจวิเคราะห์ดินเพื่อหาธาตุอาหารพืชเบื้องต้นรวมถึงการจัดการดินเพื่อการเกษตรที่ถูกต้องให้กับหมอดินอาสา ให้ได้รับความรู้และนำไปใช้ในพื้นที่ทำการเกษตรของตนเอง สามารถเผยแพร่ความรู้ให้กับเกษตรกรอื่นที่สนใจ เพื่อลดการใช้สารเคมี ลดต้นทุน และเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร	ณ ศูนย์บริการสังคมแบบมีส่วนร่วม (ศูนย์ CC) ตำบลป่าไผ่ อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่
	85	1	21 ส.ค.67	สาธิตและถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน การใช้ผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพของกรมพัฒนาที่ดิน การเก็บตัวอย่างดินเพื่อนำมาวิเคราะห์ การตรวจวิเคราะห์ดินเพื่อหาธาตุอาหารพืชเบื้องต้นรวมถึงการจัดการดินเพื่อการเกษตรที่ถูกต้องให้กับหมอดินอาสา ให้ได้รับความรู้และนำไปใช้ในพื้นที่ทำการเกษตรของตนเอง สามารถเผยแพร่ความรู้ให้กับเกษตรกรอื่นที่สนใจ เพื่อลดการใช้สารเคมี ลดต้นทุน และเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินประจำตำบลเชิงดอย ตำบลเชิงดอย อำเภอ ดอยสะเก็ด จังหวัดเชียงใหม่

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
	35	1	22 ส.ค.67	สาธิตและถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน การใช้ผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพของกรมพัฒนาที่ดิน การเก็บตัวอย่างดินเพื่อนำมาวิเคราะห์ การตรวจวิเคราะห์ดินเพื่อหาธาตุอาหารพืชเบื้องต้นรวมถึงการจัดการดินเพื่อการเกษตรที่ถูกต้องให้กับหมอดินอาสา ให้ได้รับความรู้และนำไปใช้ในพื้นที่ทำการเกษตรของตนเอง สามารถเผยแพร่ความรู้ให้กับเกษตรกรอื่นที่สนใจ เพื่อลดการใช้สารเคมี ลดต้นทุน และเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร	ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินประจำตำบลเมืองงาย หมู่ 4 ตำบลเมืองงาย อำเภอเชียงดาว จังหวัดเชียงใหม่
	95	1	23 ส.ค.67	ถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับการวางแผนการใช้ประโยชน์ที่ดินตามความเหมาะสมของชุดดิน กลุ่มชุดดิน ในพื้นที่อำเภอแม่เมาะ แนะนำผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพกรมพัฒนาที่ดิน นวัตกรรมใหม่ (พด.13 พด.14 และ พด.15) และแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ของหมอดินในแต่ละตำบล พร้อมทั้งสนับสนุนผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพของกรมพัฒนาที่ดิน ให้แก่ หมอดิน เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเครือข่ายหมอดิน สามารถนำองค์ความรู้ไปปฏิบัติ และประยุกต์ใช้ให้เหมาะสมกับพื้นที่	ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินประจำตำบลสันทราย
สพด.แม่ฮ่องสอน			รอบที่ 1	บรรยายเรื่อง ถึงความรู้หมอดินอาสา และการอนุรักษ์ดินและน้ำบนพื้นที่สูง	อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่



หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
	40	3	วันที่ 14 มีนาคม 2567	บรรยายเรื่อง ถึงความรู้หมอดินอาสา และการอนุรักษ์ดินและน้ำบนพื้นที่สูง	
	34	1	วันที่ 15 มีนาคม 2567	บรรยายเรื่อง ถึงความรู้หมอดินอาสา และการอนุรักษ์ดินและน้ำบนพื้นที่สูง	หน่วยพัฒนาที่ดินอำเภอขุนยวม ม.1 ตำบลขุนยวม อำเภอขุนยวม จังหวัดแม่ฮ่องสอน, อาคารอเนกประสงค์บ้านห้วยปูลิง ม.1 ตำบลห้วยปูลิง อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน, ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน ตำบลแม่สวด ม.1 ตำบลสบเมย อำเภอสบเมย จังหวัดแม่ฮ่องสอน
	126	3	วันที่ 19 มีนาคม 2567	บรรยายเรื่อง ถึงความรู้หมอดินอาสา และการอนุรักษ์ดินและน้ำบนพื้นที่สูง	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ม.10 ตำบลแม่ลาน้อย อำเภอแม่ลาน้อย จังหวัดแม่ฮ่องสอน
	7	1	วันที่ 21 มีนาคม 2567	บรรยายเรื่อง ถึงความรู้หมอดินอาสา และการอนุรักษ์ดินและน้ำบนพื้นที่สูง	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ม.3 ตำบลแม่ฮี้ อำเภอปาย จังหวัดแม่ฮ่องสอน
					, หน่วยพัฒนาที่ดินอำเภอปางมะผ้า ม.1 ตำบลสป้อง อำเภอปางมะผ้า จังหวัดแม่ฮ่องสอน, ห้องประชุมสำนักงานเกษตรอำเภอแม่สะเรียง ม.1 ตำบลบ้านกาศ อำเภอแม่สะเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
	10	1	รอบที่ 2 วันที่ 12 กรกฎาคม 2567		อาคารอเนกประสงค์ อบ ตำบลโป่งสา ม.1 ตำบล โป่งสา อำเภอปาย จังหวัด แม่ฮ่องสอน
สพด.ลำปาง	175	1	23 พ.ย.66	1.การพัฒนากลุ่มเกษตรกรสู่ การรับรองมาตรฐานเกษตร อินทรีย์	หน่วยพัฒนาที่ดินอำเภอ ขุนยวม ม.1 ตำบลขุนยวม อำเภอขุนยวม จังหวัดแม่ฮ่องสอน
	70	1	26 ธ.ค.66	2.ถึงความรู้ การจัดการดิน ผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ พต.	
	120	1	29 ก.พ.67	3.การเพาะเห็ดระโงก 1.ชมนิทรรศน์ในงานมหกรรม การเกษตรและท่องเที่ยวถนน สายดอกไม้งามริมกว๊านพะเยา การเลี้ยงไส้เดือน	
	16	1	21 ก.พ.67		
	175	13	24 มิ.ย.67	1.ระเบียบหมอดินอาสา และ ทบทวนปรับปรุงข้อมูลหมอดิน อาสาเรียนรู้	
			24 มิ.ย.67		
			25 มิ.ย.67	2.การลดต้นทุนการผลิตข้าว การปรับปรุงดินเพื่อการผลิต ข้าว	
			25 มิ.ย.67		
			20 มิ.ย.67		
			28 มิ.ย.67	3.การนำผลิตภัณฑ์ เทคโนโลยีชีวภาพ พต.14 และ พต.15 มาปรับใช้ในแปลงข้าว และพืชตามท้องถิ่น	
		2 ก.ค.67			
		2ก.ค.67			
		3 ก.ค.67			
		9 ก.ค.67	4.ตำราบนดิน โดยวิทยากรจาก ศูนย์ศึกษาและพัฒนาชุมชน ลำปาง เรียนรู้ตามฐานการ เรียนรู้ 12 ฐานเรียนรู้		
		23 ก.ค.67			
		24 ก.ค.67	5.เรียนรู้การผลิตปุ๋ยจากมูลช้าง		
			1.การขับเคลื่อนนโยบายเชิง พื้นที่ตำบลต้นแบบด้านการ พัฒนาที่ดิน		
			1.การเก็บตัวอย่างดินและการ แปลผลวิเคราะห์ดิน		
			2.องค์ความรู้ด้านการพัฒนา ที่ดิน ด้านการจัดการดิน การ		

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				วิเคราะห์ดิน การอนุรักษ์ดิน และน้ำ/หญ้าแฝก และผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ พด. 3.การปรับปรุงบำรุงดินในการปลูกพืช ด้วยนวัตกรรมของกรมพัฒนาที่ดิน การลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต ด้วยผลิตภัณฑ์กรมพัฒนาที่ดิน นโยบายของกรมพัฒนาที่ดิน และงานที่เกี่ยวข้องกับกรมพัฒนาที่ดิน และนวัตกรรมเทคโนโลยีก้าวหน้าด้านการเกษตรสมัยใหม่	
สพด.ลำพูน	295 ราย	3	26 ธ.ค.67 26 มี.ค.67 11 มิ.ย. 67	1.กิจกรรมเสริมทักษะต่อยอดอาชีพงานนกรรมการเกษตรและท่องเที่ยวถนนสายดอกไม้งามริมกว๊านพะเยา จังหวัดพะเยา	1.งานนกรรมการเกษตรและท่องเที่ยวถนนสายดอกไม้งามริมกว๊านพะเยา อำเภอเมืองพะเยา จังหวัดพะเยา
				2.ถึงความรู้ "การจัดการดิน", "ผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ พด.", "การอนุรักษ์ดินและน้ำ/หญ้าแฝก" และ "การเก็บตัวอย่างดินและการวิเคราะห์ดินเบื้องต้น โดยใช้ LDD Test Kit	2. ศูนย์ข้าวชุมชนตำบลป่าสัก อำเภอเมือง จังหวัดลำพูน 3. ห้องประชุมสถานีพัฒนาที่ดินลำพูน
ศพล.	150	11	12 มิ.ย. 67 13 มิ.ย. 67 14 มิ.ย.67 14 มิ.ย.67 14 มิ.ย.67 20 มิ.ย.67 20 มิ.ย.67 21 มิ.ย.67 22 มิ.ย.67 26 มิ.ย.67 2 ก.ค. 67	กิจกรรมเสริมทักษะต่อยอดอาชีพงานนกรรมการเกษตรและท่องเที่ยวถนนสายดอกไม้งามริมกว๊านพะเยา จังหวัดพะเยา 1. ศูนย์ฯ ม่อนเงาะ อำเภอแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่ 2. ศูนย์ฯ แม่สะป๊อก อำเภอแม่วาง จังหวัดเชียงใหม่	

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
					3. ศูนย์ฯ ทุ่งหลวง อำเภอ แม่วาง จังหวัดเชียงใหม่ 4. ศูนย์ฯ แม่ปูนหลวง อำเภอพร้าว จังหวัด เชียงใหม่ 5. ศูนย์ฯ แม่ทาเหนือ อำเภอแม่ออน จังหวัด เชียงใหม่ 6. ศูนย์ฯ ทุ่งเริง อำเภอ หางดง จังหวัดเชียงใหม่ 7. ศูนย์ฯ ดินตก อำเภอ ดอนสะเก็ด จังหวัด เชียงใหม่ 8. ศูนย์ฯ ขุนแปะ อำเภอ จอมทอง จังหวัดเชียงใหม่ 9. ศูนย์ฯ แม่เฒ่า อำเภอ ฮอด จังหวัดเชียงใหม่ 10. ศูนย์ฯ แม่แพะ อำเภอ สะเมิง จังหวัดเชียงใหม่ 11. ศูนย์ฯ สะไ้ อำเภอ เชียงแสน จังหวัดเชียงราย
<b>สพข.7</b>					
<b>สพด.เชียงราย</b>	380 150 204  360	1 1 1  6	14 ธ.ค. 66 3 ม.ค. 67 12 ก.พ.67 18 มี.ย.67 19 มี.ย.67 20 มี.ย.67 21 มี.ย.67	ถังความรู้ "การจัดการดิน" ผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ พด. การ อนุรักษ์ดินและน้ำ หญ้าแฝก	
<b>สพด.น่าน</b>	531	16	21 ธ.ค. 66 3 ม.ค. 67 3 เม.ย. 67 4 เม.ย. 67 8 เม.ย. 67	- นวัตกรรมและเทคโนโลยี กรมพัฒนาที่ดิน - ถอดบทเรียนหมอดินอาสา ใน พื้นที่ที่ประสบความสำเร็จด้าน การเกษตร	- โรงแรมน่านกรีนเลควิวรี สอร์ท -3 มกราคม 2567 ศึกษา ดูงาน งานมหกรรม การเกษตรและท่องเที่ยว

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
			9 เม.ย. 67 อบรม 2 อำเภอ (นับเป็น 2 ครั้ง) 23 เม.ย. 67 18 มิ.ย. 67 19 มิ.ย. 67 25 มิ.ย. 67 26 มิ.ย. 67 27 มิ.ย. 67 อบรม 2 อำเภอ (นับเป็น 2 ครั้ง) 28 มิ.ย. 67 อบรม 2 อำเภอ (นับเป็น 2 ครั้ง)	- การพัฒนาด้านการเกษตร มูลค่าสูง	ถนนสายดอกไม้งามริม กว๊านพะเยา ณ ช่วง วัฒนธรรม ริมกว๊านพะเยา จังหวัดพะเยา - วันพุธที่ 3 เมษายน 2567 ณ สถานีพัฒนาการ เกษตรที่สูงตาม พระราชดำริ สะจุก- สะเกี้ยง อำเภอเฉลิมพระ เกียรติ จังหวัดน่าน - วันพฤหัสบดีที่ 4 เมษายน 2567 ณ ศูนย์ เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอบ้านหลวง จังหวัดน่าน - วันอังคารที่ 9 เมษายน 2567 ณ ที่ทำการกำนัน ผู้ใหญ่บ้านป่าเป้า หมู่ 6 ตำบลบ่อแก้ว อำเภอ นาหมื่น จังหวัดน่าน - วันจันทร์ที่ 8 เมษายน 2567 ณ ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยี ตำบลจอมพระ อำเภอท่าวังผา จังหวัด น่าน - วันอังคารที่ 9 เมษายน 2567 ณ ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยี ตำบลยอด อำเภอสองแคว จังหวัด น่าน

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- นวัตกรรมและเทคโนโลยี กรมพัฒนาที่ดิน</li> <li>- ถอดบทเรียนหมอดินอาสา ใน พื้นที่ที่ประสบความสำเร็จด้าน การเกษตร</li> <li>- การพัฒนาด้านการเกษตร มูลค่าสูง</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- วันอังคารที่ 23 เมษายน 2567 ณ ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยี ตำบลพระธาตุ อำเภอเชียงกลาง จังหวัด น่าน</li> <li>- วันพุธที่ 24 เมษายน 2567 ณ ศูนย์สาธิตการ สร้างตนเอง ศูนย์ภูฟ้า พัฒนา อำเภอบ่อเกลือ จังหวัดน่าน</li> <li>- วันอังคารที่ 18 มิถุนายน 2567 ณ ศูนย์เรียนรู้ ประจำตำบลศรีชะเกษ อำเภอนาน้อย จังหวัดน่าน</li> <li>- วันพุธที่ 19 มิถุนายน 2567 ณ ที่ทำการกำนัน ผู้ใหญ่บ้านป่าเป้า หมู่ 6 ตำบลบ่อแก้ว อำเภอ นาหมื่น จังหวัดน่าน</li> <li>- วันศุกร์ที่ 28 มิถุนายน 2567 ณ ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยี ตำบลพระธาตุ อำเภอเชียงกลาง จังหวัด น่าน</li> <li>- วันพฤหัสบดีที่ 27 มิถุนายน 2567 ณ สวน ยายน้อยเกษตรอินทรีย์ หมู่ 5 ตำบลอ่าวนาไผ่ อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน</li> <li>- วันอังคารที่ 25 มิถุนายน 2567 ณ ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีประจำตำบล ไชยสถาน อำเภอเมือง จังหวัดน่าน</li> <li>- วันพุธที่ 26 มิถุนายน 2567 ณ ศูนย์ถ่ายทอด</li> </ul>

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- นวัตกรรมและเทคโนโลยี กรมพัฒนาที่ดิน</li> <li>- ถอดบทเรียนหมอดินอาสา ในพื้นที่ที่ประสบความสำเร็จด้านการเกษตร</li> <li>- การพัฒนาด้านการเกษตรมูลค่าสูง</li> </ul>	<p>เทคโนโลยีประจำตำบล จอมพระ อำเภอกำแพงแสน จังหวัดน่าน</p> <p>- วันพฤหัสบดีที่ 27 มิถุนายน 2567 ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าเกษตร อำเภอกู่เพียง จังหวัดน่าน</p> <p>- วันศุกร์ที่ 28 มิถุนายน 2567 ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีประจำตำบลเจดีย์ชัย อำเภอบัว จังหวัดน่าน</p>
สพด.พะเยา	455	2	25 ธ.ค.66 - 3 ม.ค.67 27 -28 มิ.ย. 2567	<p>-การพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการ พัฒนาที่ดิน และเยี่ยมชมนิทรรศการวันดินโลก</p> <p>หมอดินอาสาศึกษาดูงานเยี่ยมชมนิทรรศการการเกษตร และขอใช้บริการ one stop service ศูนย์รวมทุกช่องทาง การให้บริการเกษตรกร ศูนย์พิรุณราช</p> <p>-ถ่ายทอดองค์ความรู้และการฝึกปฏิบัติ หัวข้อ “หญ้าแฝกอนุรักษ์ดินและน้ำ สร้างรายได้”</p> <p>-ถ่ายทอดองค์ความรู้และการฝึกปฏิบัติ หัวข้อ ตรวจสอบสุขภาพดินทันใจ ทำได้ไม่ว่ารุ่น ลดต้นทุนเกษตรกร</p>	<p>-วันที่ 25 ธ.ค. 66 -3 มกราคม 2567 ศึกษาดูงาน งานมหกรรม การเกษตรและท่องเที่ยว ถนนสายดอกไม้งามริมกว๊านพะเยา ณ ช่วงวัฒนธรรม ริมกว๊านพะเยา จังหวัดพะเยา / สพด.พะเยา</p> <p>-วันที่ 27 มิถุนายน 2567 ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีตำบลควน อำเภอบึง จังหวัดพะเยา</p> <p>-วันที่ 28 มิถุนายน 2567 ณ อำเภอยางชุมน้อย จังหวัดพะเยา</p> <p>-วันที่ 28 มิถุนายน 2567 ณ ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน อำเภอกู่เพียง จังหวัดพะเยา</p>
สพด.แพร่	445	7	21 ธ.ค. 66	<p>ชมนิทรรศการ จุดเรียนรู้การพัฒนาที่ดินในงานวันดินโลก ภายใต้หัวข้อ"ดินดี น้ำสมบูรณ์"</p>	



หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				เกลือชีวิต : Soil Water source of life ”	
			25 ม.ค. 67 30 ม.ค.67 21 ก.พ.67 22 ก.พ. 67 23 ก.พ.67	1.ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการอนุรักษ์ดินและน้ำ การปรับปรุงบำรุงดิน 2.การวิเคราะห์ดิน ด้วยชุดตรวจดิน Test kit และระบบ E-service หมอดิน 3.การใช้นวัตกรรมพัฒนาที่ดิน และ Application ต่างๆ ของกรมพัฒนาที่ดิน	สถานีพัฒนาที่ดินแพร่
			6 มิ.ย.67	1.เทคนิคการเพิ่มผลผลิตข้าว 2.การเก็บตัวอย่างดินและการวิเคราะห์ดิน ด้วยชุดตรวจดิน Test kit 3.การใช้นวัตกรรมพัฒนาที่ดิน และ Application ต่างๆ ของกรมพัฒนาที่ดิน	25 ม.ค.67 ห้องประชุมเทศบาลตำบลห้วยหม้าย อำเภอสอง จังหวัดแพร่ 30 ม.ค.67 ห้องประชุมที่ว่าการอำเภอวังชิ้น อำเภอวังชิ้น จังหวัดแพร่ 21 ก.พ.67 ห้องประชุมเทศบาลตำบลบ้านปิน อำเภอลอง จังหวัดแพร่ 22 ก.พ.67 ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า อำเภอสูงเม่น จังหวัดแพร่ 23 ก.พ.67 ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลไทรย้อย อำเภอเด่นชัย จังหวัดแพร่
<b>สพข.8</b>					
สพด.พิจิตร	260	1	15 ธ.ค. 67	เรื่องการใช้นวัตกรรมผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ พด. , เรื่องโมเดลเศรษฐกิจ Bcg	
	30	1	26-27 ธ.ค. 67	เสริมทักษะต่อยอดอาชีพนอกภาคการเกษตร	สถานีพัฒนาที่ดินพิจิตร

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
	39	1	10 ก.พ. 67	เรื่อง องค์ความรู้วิชาการวันดินโลกปี 2567 เรื่อง การใช้ Ai Chatbot นื่องดินดี	จังหวัดพะเยา
	170	3	14 ส.ค. 67	การวางแผนการใช้ที่ดินให้เหมาะสมกับพื้นที่ ,การใช้แนวกรรมผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ พต.	สถานีพัฒนาที่ดินพิจิตร
			15 ส.ค. 67		ศูนย์ผักปลอดภัยใยแก้ว ม.2 ตำบลห้วยแก้ว อำเภอ บึงนาราง จังหวัดพิจิตร
			21 ส.ค. 67		ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี ประจำตำบลวังตะกั่ว อำเภอบางมูลนาก จังหวัด พิจิตร
					หอประชุมที่ว่าการอำเภอ โพนทะเล จังหวัดพิจิตร
สพด.พิษณุโลก	619	8	1. วันที่ 14 ธ.ค.66 (190 ราย) 2. วันที่ 26 ธ.ค.66 (30 ราย) 3. วันที่ 22 ม.ค.67 (60 ราย) 4. วันที่ 22 ก.พ.67 (50 ราย) 5. วันที่ 28 ก.พ.67 (50 ราย) 6. วันที่ 20 มี.ค.67 (59 ราย)	การพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการพัฒนาที่ดินตามบริบทท้องถิ่น” การอบรมครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับหมอดินอาสามืออาชีพที่มีความรู้ความชำนาญ เฉพาะด้าน เพื่อพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการเกษตร โดยมีการอบรมให้ความรู้ ในหัวข้อ การเก็บตัวอย่างดินและการใช้เครื่องมือตรวจสอบดินสนาม การใช้ผลิตภัณฑ์สารเร่งพด.ต่างๆ และกิจกรรมแลกเปลี่ยนความรู้ด้านการจัดการดิน การอนุรักษ์ดินและน้ำ	1. ณ ห้องประชุมนครศรี ลวงสองแคว อาคารบึงราช นก อำเภอวังทอง ตำบลวังทอง จังหวัดพิษณุโลก 2. ณ ห้องดอกคำใต้ โรงแรมวีซีดอกคำใต้ อำเภอดอกคำใต้ จังหวัดพะเยา 3. ณ ศพก.เนินมะปราง ตำบลไทร้อย อำเภอนีนมะปราง จังหวัดพิษณุโลก 4. ณ องค์การบริหารส่วน ตำบลท่างาม ตำบลท่างาม อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัด พิษณุโลก 5. ณ ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน ตำบลบ้านดง อำเภอชาติ ตระการ จังหวัดพิษณุโลก

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
			7. วันที่ 24 มิ.ย.67 (120 ราย) 8. วันที่ 9 ก.ค.67 (60 ราย)		6. ณ ห้องประชุมเทศบาลตำบลบางระกำเมืองใหม่ อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก 7. ณ หอประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลเนินเพิ่ม อำเภอนครไทย จังหวัดพิษณุโลก 8. ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลบึงพระ อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก
สพด.เพชรบูรณ์	852	15	16 มกราคม 2567 (30 ราย) 24 มกราคม 2567 (20 ราย) 30 มกราคม 2567 (50 ราย) 18 มกราคม 2567 (100 ราย) 26 มกราคม 2567 (100 ราย) 26 มกราคม 2567 (100 ราย) 24 มกราคม 2567 (62 ราย) 24 มกราคม 2567 (100 ราย)	1. บรรยายพิเศษ “แนวทางการพัฒนาที่ดินตามบริบทท้องถิ่นอย่างยั่งยืน” 2. การจัดการดินให้เหมาะสมกับพื้นที่ 3. ผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ กรมพัฒนาที่ดิน 4. สรุบทเรียนที่ได้รับจากการฝึกอบรม	1.ห้องประชุม องค์การบริหารส่วนตำบลนาสนุ่น อำเภอศรีเทพ จังหวัดเพชรบูรณ์ 2.ศพท.เครือข่ายด้านไร่นาสวนผสม ม. 4 ตำบลวังกว้าง อำเภอน้ำหนาว จังหวัดเพชรบูรณ์ 3.ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีประจำตำบลกันจู้ อำเภอบึงสามพัน จังหวัดเพชรบูรณ์ 4.ศูนย์ปฏิบัติการหมอดินตำบลบึงกระจับ อำเภอวิเชียรบุรี จังหวัดเพชรบูรณ์ 5.ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลพุทธรบาท อำเภอชนแดน จังหวัดเพชรบูรณ์ 6.ศูนย์ PGS นายมานะ บ้านพลำ หมู่ 9 ตำบลป่า

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
			16 พฤษภาคม 2567 (60 ราย)	1. บรรยายพิเศษ “แนวทางการ พัฒนาที่ดินตามบริบทท้องถิ่น อย่างยั่งยืน”	เลา อำเภอมือง จังหวัด เพชรบูรณ์
			24 พฤษภาคม 2567 (30 ราย)	2. การจัดการดินให้เหมาะสม กับพื้นที่	7.ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี ประจำตำบลวังโบล้อ หมู่ที่ 1 ตำบลวังโบล้อ อำเภอ หนองไผ่ จังหวัดเพชรบูรณ์
			27 พฤษภาคม 2567 (30 ราย)	3. ผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ กรม พัฒนาที่ดิน	8.ศูนย์ PGS นายมานะ บ้านพล่า หมู่ 9 ตำบลป่า เลา อำเภอมือง จังหวัด เพชรบูรณ์
			28 พฤษภาคม 2567 (30 ราย)	4. สรุบทเรียนที่ได้รับจากการ ฝึกอบรม	9.ห้องประชุม องค์การ บริหารส่วนตำบลนาแซง อำเภอลำทะเมนชัย จังหวัด เพชรบูรณ์
			29 พฤษภาคม 2567 (60 ราย)		10.องค์การบริหารส่วน ตำบลน้ำก้อ อำเภอลำ ทะเมนชัย จังหวัดเพชรบูรณ์
			31 พฤษภาคม 2567 (20 ราย)		11.ศูนย์ PGS นายมานะ บ้านพล่า หมู่ 9 ตำบลป่า เลา อำเภอมือง จังหวัด เพชรบูรณ์
			6 มิถุนายน 2567 (40 ราย)		12.องค์การบริหารส่วน ตำบลพุทธรบาท อำเภอน แดน จังหวัดเพชรบูรณ์
					13.ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีประจำตำบลกัน จุก อำเภอบึงสามพัน จังหวัดเพชรบูรณ์
					14.ศูนย์ปฏิบัติการหมอดิน ตำบลบึงกระจับ อำเภอ วิเชียรบุรี จังหวัด เพชรบูรณ์
					15.บ้านน้ำโครม หมู่ 5 ตำบลนาสนุ่น อำเภอ ศรีเทพ จังหวัดเพชรบูรณ์

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.เลย	552	10	30 มกราคม 2567	1. การอนุรักษ์ดินและน้ำ	1. ณ หอประชุม ที่ว่าการอำเภอนาแห้ว
			26 มิ.ย.67	2. การบริหารจัดการน้ำ	2. อาคารอเนกประสงค์ สำนักงานเกษตรจังหวัดเลย ตำบลนาอาน อำเภอเมืองเลย จังหวัดเลย
			28 มิ.ย.67	3. การศึกษาข้อมูลถึงความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน	3. หอประชุมที่ว่าการอำเภอวังสะพุง อำเภอวังสะพุง จังหวัดเลย
			15 ก.พ. 67	4. ถอดบทเรียนและสรุปบทเรียนเพื่อแลกเปลี่ยนความรู้ระหว่างหมอดินอาสา	4. หอประชุมที่ว่าการอำเภอภูกระดึง อำเภอภูกระดึง จังหวัดเลย
			23 ก.พ. 67		5. หอประชุมที่ว่าการอำเภอปากชม อำเภอปากชม จังหวัดเลย
			21 ก.พ. 67		6. หอประชุมที่ว่าการอำเภอผาขาว อำเภอผาขาว จังหวัดเลย
			9 ก.พ. 67		7. ณ ห้องประชุมศูนย์พัฒนาปศุสัตว์ตามพระราชดำริ อำเภอด่านซ้าย จังหวัดเลย
			25 มิ.ย.67		8. ณ ห้องประชุมศูนย์พัฒนาปศุสัตว์ตามพระราชดำริ อำเภอด่านซ้าย จังหวัดเลย
			26-27		9. งานมหกรรมการเกษตรและท่องเที่ยวถนนสายดอกไม้งามริมกว๊านพะเยา
			21 ธ.ค. 66		10. สถานีพัฒนาที่ดินเลย

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.อุตรดิตถ์	393	5	15 ธ.ค. 66	1. ถังความรู้ด้านการพัฒนา ที่ดิน	1. สถานีพัฒนาที่ดิน อุตรดิตถ์
			26-27 ธ.ค. 66	2. การขยายเชื้อและการใช้พด. 13 และ 14	2. ช่วงวัฒนธรรม ริมกว๊าน พะเยา จังหวัดพะเยา
			23 กุมภาพันธ์ 2567	3. การบริหารจัดการน้ำ	3. กลุ่มวิสาหกิจชุมชน แปลงใหญ่ทุเรียนเมืองลับ แล ตำบลฝายหลวง อำเภอลับแล จังหวัด อุตรดิตถ์
			29 กุมภาพันธ์ 2567	4. การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ ของกรมพัฒนาที่ดิน	4. ห้องประชุมองค์การ บริหารส่วนตำบลบ้านหม้อ อำเภอพิชัย จังหวัด อุตรดิตถ์
			24 กรกฎาคม 2567		5. ศูนย์ฝึกปฏิบัติด้านการ พัฒนาที่ดิน ตำบลน้ำไคร้ อำเภอน้ำป่าด จังหวัด อุตรดิตถ์
<b>สพข.9</b>					
สพด.กำแพงเพชร	540	16	27-28 ธ.ค. 66 13 มี.ค. 67 14 มี.ค. 67	การพัฒนาศักยภาพของ หมอดินอาสาด้านการพัฒนา ที่ดินตามบริบทของท้องถิ่น	
			15 มี.ค. 67 19 มี.ค. 67 20 มี.ค. 67 21 มี.ค. 67 22 มี.ค. 67 28 มี.ค. 67 12 ก.ค.67 15 ก.ค.67 18 ก.ค.67 19 ก.ค.67 25 ก.ค.67 30 ก.ค. 67 31 ก.ค.67	การพัฒนาศักยภาพของ หมอ ดินอาสาด้านการพัฒนาที่ดิน ตามบริบทของท้องถิ่น	

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.ตาก	131	4	2 เม.ย.67 27 มี.ค.67 28 มี.ค.67 12 ก.ย.67	1.เทคนิคการเพิ่มผลผลิตข้าวและการแปรรูปข้าว 2.องค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน ด้านการจัดการดิน การวิเคราะห์ดิน การอนุรักษ์ดินและน้ำ/หญ้าแฝก และผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ พต.	
สพด.นครสวรรค์	1005	28	5 ธ.ค. 66 20 ก.พ. 67 22 ก.พ. 67 23 ก.พ. 67 27 ก.พ. 67 28 ก.พ. 67 29 ก.พ. 67 5 มี.ค. 67 6 มี.ค. 67 11 มี.ค.67 13 มี.ค.67 20 มี.ค.67 21 มี.ค.67 1 ก.ค.67 2 ก.ค. 67 9 ก.ค.67 10 ก.ค.67 11 ก.ค.67 17 ก.ค.67 19 มิ.ย.67 20 มิ.ย.67 21 มิ.ย.67 24 มิ.ย.67	1.บรรยายเรื่อง องค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน ด้านการจัดการดิน การวิเคราะห์ดิน การอนุรักษ์ดินและน้ำ/หญ้าแฝก และผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ พต. 2.แลกเปลี่ยนประสบการณ์ของหมอดินอาสาเกี่ยวกับการจัดการดินอย่างยั่งยืน โดย หมอดินอาสาและศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน 3.บรรยายเรื่อง การวิเคราะห์ตัวอย่างดิน โดยใช้ระบบ e-service ข้อมูลคุณภาพ ดินระดับประเทศ และการปรับปรุงบำรุงดิน และการบริหารจัดการน้ำ 4.บรรยายพิเศษ เรื่อง ประชาชนเกษตรกร และการประยุกต์ใช้ผลิตภัณฑ์ของกรมพัฒนาที่ดิน ในการปรับปรุงบำรุงดิน "	1.ณ องค์การบริหารส่วนตำบลแม่สลิด ตำบลแม่สลิด อำเภอบ้านตาก จังหวัดตาก 2.ณ สำนักงานเกษตรอำเภอบพพระ ตำบลพพระ อำเภอพพระ จังหวัดตาก 3.ณ ที่ว่าการอำเภออุ้มผาง ตำบลอุ้มผาง อำเภออุ้มผาง จังหวัดตาก 4. ศูนย์พัฒนาโครงการหลวงเลอตอ ตำบลแม่ตื่น อำเภอแม่ระมาด จังหวัดตาก



หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.สุโขทัย	478	13	1.วันที่ 21 ธันวาคม 2566 2.วันที่ 28 ธันวาคม 2566 3.วันที่ 12 มีนาคม 2567 4.วันที่ 14 มีนาคม 2567 5.วันที่ 15 มีนาคม 2567 6.วันที่ 19 มีนาคม 2567 7.วันที่ 21 มีนาคม 2567 8.วันที่ 20 มิถุนายน 2567 9.วันที่ 21 มิถุนายน 2567 10.วันที่ 24 มิถุนายน 2567 11.วันที่ 25 มิถุนายน 2567 12.วันที่ 26 มิถุนายน 2567 13.วันที่ 27 มิถุนายน 2567	<p><b>รอบที่ 1</b> งานวันดินโลกปี 2566 กิจกรรม ฐานที่ 1 นิทรรศการงานวันดินโลก,ฐานที่ 2 การแสดงชั้นหน้าตัดดิน ฐานที่ 3 ผลิตรักษ์กรมพัฒนาที่ดิน (น้ำหมักชีวภาพ,ปุ๋ยหมักชีวภาพ),ฐานที่ 4 แปลงทฤษฎีใหม่ ฐานที่ 5 แปลงสาธิตงานจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ,ฐานที่ 6 แปลงขยายพันธุ์กล้าหญ้าแฝก ฐานที่ 7 แปลงสาธิตการปลูกพืชปุ๋ยสด(ปอเทือง),ฐานที่ 8 แปลงไม้ยืนต้น (ต้นพยูง),ฐานที่ 9 แปลงปลูกไม้ผล</p> <p><b>รอบที่ 2</b> ศึกษาดูงานนิทรรศในงานมหกรรมการเกษตรและท่องเที่ยวถนนสายดอกไม้งามริมกว๊านพะเยา</p> <p><b>รอบที่ 3 และรอบที่ 4</b> (1)บรรยาย เรื่อง การปรับปรุงบำรุงดินให้เหมาะสมกับพื้นที่ การปลูกข้าวและการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ /การปรับปรุงบำรุงดิน "พื้นที่ปลูกข้าว" ไม่ยากอย่างที่คิด /การทำเกษตรอินทรีย์ การผลิตสินค้าการเกษตร และการแปรรูปข้าว/ เทคนิคการแปรรูปข้าว/ โดย ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวสุโขทัย (2)บรรยาย เรื่อง การบ่ม ห่ม ดิน โดย นายธัชชณัฐพงศ์ ศรีทองเพ็ชร นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ (3)บรรยาย เรื่อง พด.13 ,พด. 14 และ พด.15 โดย นายเอกพร นอบเผือก นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ ,</p>	<p>1.หมู่ 4 ตำบลตากฟ้า อำเภอตากฟ้า</p> <p>2.ศูนย์ฝึกปฏิบัติการด้านการพัฒนาที่ดิน หมู่ 11 ตำบลเขาดิน อำเภอเก้าเลี้ยว</p> <p>3.สถานีพัฒนานครสวรรค์ ม.7 ตำบลยางตาล อำเภอโกรกพระ (พยุหะคีรี,) 4.สถานีพัฒนานครสวรรค์ ม.7 ตำบลยางตาล อำเภอโกรกพระ (ชุมตาบง) 5.ศพก.เครือข่าย ม.2 บ้านท่าไม้ ตำบลท่าไม้ อำเภอชุมแสง 6.ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร หมู่ 4 ตำบลบึงปลาทุ อำเภอบรรพตพิสัย 7.สวนป่าเขาล้อม หมู่ 2 ตำบลนากลาง อำเภอโกรกพระ 8.ตำบลวังใหญ่ อำเภอท่าตะโก 9.ตำบลสำโรงชัย อำเภอไพศาลี 10.ศูนย์ฝึกปฏิบัติการด้านการพัฒนาที่ดิน หมู่ 11 ตำบลเขาดิน อำเภอเก้าเลี้ยว 11.ศูนย์เรียนเศรษฐกิจพอเพียง หมู่ 2 ตำบลนครสวรรค์ตก อำเภอเมืองนครสวรรค์ 12.หมู่11 ตำบลเขาชนกัน อำเภอแม่วงก์ 13.ณ อาคาร</p>

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
			มิถุนายน 2567	นางกรรณิการ์ สุยะตุ่น เจ้า พนักงานการเกษตรปฏิบัติงาน (4) บรรยาย เรื่อง เกษตร อินทรีย์ 4.0 โดย นางสาว อติทยา อินทร์ประสิทธิ์ นักวิชาการ เกษตรปฏิบัติการ(5)บรรยาย เรื่อง การใช้แอปพลิเคชันของ กรมพัฒนาที่ดิน/การปรับปรุง ฐานข้อมูลหมอดิน โดย จตุรงค์ วุฒิ นักวิชาการเกษตร ปฏิบัติการ	<p>เอนกประสงค์ หมู่ 10 ตำบลบ้านมะเกลือ</p> <p>14. ณ อาคาร เอนกประสงค์ หมู่ 12 ตำบลเกรียงไกร</p> <p>15.ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร หมู่ 7 ตำบล วังใหญ่ อำเภอท่าตะโก</p> <p>16.ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร หมู่ 3 ตำบล วังน้ำลาด อำเภอไพศาลี</p> <p>17.ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร หมู่3 ตำบล จันเสน อำเภอตาคลี</p> <p>18.ศูนย์ปฏิบัติการพัฒนา ที่ดิน หมู่ 3 ตำบลลำพยนต์ อำเภอตาคลี</p> <p>19.อาคารเอนกประสงค์ บ้านคลองปลากด หมู่ 6 ตำบลพันลาน อำเภอ ชุมแสง</p> <p>20.ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร หมู่ 2 ตำบล ห้วยถั่วเหนือ อำเภอหนอง บัว</p> <p>21.ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจ พอเพียง หมู่ 2 ตำบลนิคม เขาบ่อแก้ว อำเภอพยุหะ คีรี 22.ศูนย์เรียนรู้เกษตร อินทรีย์ PGS หมู่10 ตำบล เขาชนกัน อำเภอแม่วงก์</p>

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
					23.ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ตำบลวังเมือง อำเภอลาดยาว 24.ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศูนย์ขยาย) หมู่ 5 ตำบลมหาโพธิ์ อำเภอเก้าเหลียว 25.ห้องประชุมสำนักงานเกษตรอำเภอบรรพตพิสัย 26.ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร หมู่ 3 ตำบลเนินก้ว อำเภอโกรกพระ
สพด.อุทัยธานี	333	7	ครั้งที่ 1 วันที่ 23 พฤศจิกายน 2566	1. การวางแผนการใช้ที่ดินในระดับไร่นาฯ โดย กลุ่มวางแผนการใช้ที่ดิน สพข.9 - Agri-Map - การจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรเพื่อลดสภาวะโลกร้อน 2. นวัตกรรมด้านการพัฒนาที่ดิน สู่เกษตรอัจฉริยะ พด.13 พด.14 โดยกลุ่มวิชาการเพื่อการพัฒนาที่ดิน สพข.9 3. การวิเคราะห์ดิน การสร้างเครือข่ายเกษตรกรของกรมพัฒนาที่ดินผ่านบัตรดินดี โดยกลุ่มวิเคราะห์ดิน สพข.9 4. การปรับปรุงดินถมเพื่อการปลูกพืชผักสวนครัว ไม้ผล และการแปรรูปผลผลิตเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าทางการเกษตร พร้อมศึกษาดูงานในศูนย์	<b>รอบที่ 1</b> ณ สถานีพัฒนาที่ดินสุโขทัย อำเภอศรีสำโรง จังหวัดสุโขทัย <b>รอบที่ 2</b> ณ กวีานพะเยา อำเภอเมือง จังหวัดพะเยา <b>รอบที่ 3</b> ณ ศูนย์ฝึกฯ ตำบลหาดเสี้ยว อำเภอศรีสัชนาลัย, วิทยาลัยเกษตรฯสวรรคโลก อำเภอสวรรคโลก, ห้องประชุม อบต.บึงเกาะตาสี้อย อำเภอศรีสำโรง, บ้านจ่าก้อง ตำบลป่าแฝก อำเภอกงไกรลาศ, ไร่ตาปายายม้าย ตำบลนาเชิงคีรี อำเภอคีรีมาศ <b>รอบที่ 4</b> ณ ศูนย์ฝึกฯ ตำบลหาดเสี้ยว อำเภอศรีสัชนาลัย, ศพก.อำเภอกงไกรลาศ, ไร่เทียนสว่าง,

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				โดย นางประนอม ทองงาม หมอดินอาสาประจำหมู่บ้าน 5. แลกเปลี่ยนเรียนรู้ ประสบการณ์	สำนักงานเกษตร อำเภอคีรีมาศ, สำนักงาน เกษตรอำเภอทุ่งเสลี่ยม, ศูนย์ฝึกปฏิบัติ อำเภอ เมือง (ศพก.อำเภอเมือง)
			ครั้งที่ 2 วันที่ 24 พฤศจิกายน 2566	1. การบริหารจัดการพื้นที่ เกษตรกรรมด้วยระบบอนุรักษ์ ดินและน้ำ และ Zoning โดย นายสนธิ ชาวป่า	ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนา ที่ดิน ตำบลดอนขวาง อำเภอเมือง จังหวัด อุทัยธานี จำนวน 90 ราย
				2. การใช้นวัตกรรมเทคโนโลยี จุลินทรีย์ชีวภาพกรมพัฒนา ที่ดินในการผลิตปุ๋ยอินทรีย์จาก วัสดุเหลือใช้จาก ภาคอุตสาหกรรมกับการจัดการ ทรัพยากรดิน โดย นายสุริวงค์ แห้วเพชร หมอดินอาสาประจำ จังหวัดอุทัยธานี 3. หมอดินกับบัตรดินดี โดย นายเสวียง ตาคำมา หมอดิน อาสาประจำตำบลบ้านไร่ 4. แลกเปลี่ยนเรียนรู้ ประสบการณ์	
			ครั้งที่ 3 วันที่ 26 - 27 ธันวาคม 2566	งานมหกรรมการเกษตรและ เสริมทักษะต่อยอดอาชีพ ซึ่ง หมอดินอาสาที่เข้าร่วมจะได้นำ ความรู้ที่ได้รับไปพัฒนาตนเอง และชุมชน - หมอดินอาสาได้รับการ ฝึกอบรมได้มีความรู้ได้อย่าง เหมาะสมและตรงตาม คุณสมบัติและศักยภาพของ ตนเอง	

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- หมอดินอาสาที่เข้าร่วมการอบรมได้รับความเชี่ยวชาญในแต่ละรูปแบบของการอบรม</li> <li>- หมอดินอาสาที่ผ่านการฝึกปฏิบัติเฉพาะด้านให้มีความเชี่ยวชาญสามารถสร้างอาชีพสร้างรายได้ให้แก่ตนเองและครอบครัวได้</li> </ul>	ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน ตำบลบ้านไร่ อำเภอ บ้านไร่ จังหวัดอุทัยธานี จำนวน 30 ราย
			ครั้งที่ 4 วันที่ 15 มีนาคม 2567	1. การปลูกข้าว ลดต้นทุน และเพิ่มผลผลิตข้าว โดยนายสาครปากเกล็ด	งานมหกรรมการเกษตรและเสริมทักษะต่อยอดอาชีพ ริมกว๊านพะเยา อำเภอเมือง จังหวัดพะเยา จำนวน 36 ราย
				<ul style="list-style-type: none"> <li>2. นวัตกรรมด้านการพัฒนาที่ดิน สู่เกษตรอัจฉริยะ พต.13 พต.14 พต.15 โดยกลุ่มวิชาการเพื่อการพัฒนาที่ดิน สพข.9</li> <li>3. การสร้างเครือข่ายเกษตรกรของกรมพัฒนาที่ดินผ่านบัตรดินดี โดยกลุ่มวิเคราะห์ดิน สพข.9</li> <li>4. โครงการพัฒนาระบบ e-service ข้อมูลระดับประเทศ โดยกลุ่มวิเคราะห์ดิน สพข.9</li> <li>5. การผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพ และการเพาะกล้าข้าวนาโยน โดยนายสาครปากเกล็ด</li> <li>6. แลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์</li> </ul>	
			ครั้งที่ 5 วันที่ 17 พฤษภาคม 2567	1. การปลูกข้าว ลดต้นทุน และเพิ่มผลผลิตข้าว การผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพ และการเพาะกล้าข้าวนาโยน โดย นายอำพรควรรคิด	ศูนย์ข้าวชุมชน ตำบลทุ่งโพ อำเภอหนองฉาง จังหวัดอุทัยธานี จำนวน 55 ราย

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				2. นวัตกรรมด้านการพัฒนา ที่ดิน สู่เกษตรอัจฉริยะ พต.13 พต.14 พต.15 โดยกลุ่ม วิชาการเพื่อการพัฒนาที่ดิน สพข.9	
				3. การสร้างเครือข่ายเกษตรกร ของกรมพัฒนาที่ดินผ่านบัตรดิน ดี โดยสถานีพัฒนาที่ดิน อุทัยธานี 4. โครงการพัฒนาระบบ e- service ข้อมูลระดับประเทศ โดยสถานีพัฒนาที่ดินอุทัยธานี 5. แลกเปลี่ยนเรียนรู้ ประสบการณ์	
			ครั้งที่ 6 วันที่ 28 พฤษภาคม 2567	1. การปลูกข้าว ลดต้นทุน และ เพิ่มผลผลิตข้าว การผลิตเมล็ด พันธุ์ข้าวคุณภาพ และการเพาะ กล้าข้าวนาโยน โดย นายจรูณ กลิ่นตลบ 2. นวัตกรรมด้านการพัฒนา ที่ดิน สู่เกษตรอัจฉริยะ พต.13 พต.14 พต.15 โดยกลุ่ม วิชาการเพื่อการพัฒนาที่ดิน สพข.9 3. การสร้างเครือข่ายเกษตรกร ของกรมพัฒนาที่ดินผ่านบัตรดิน ดี โดยสถานีพัฒนาที่ดิน อุทัยธานี 4. โครงการพัฒนาระบบ e-service ข้อมูลระดับประเทศ โดยสถานีพัฒนาที่ดินอุทัยธานี 5. แลกเปลี่ยนเรียนรู้ ประสบการณ์	ศาลาประชุมบ้านน้ำวัง หมู่ 7 ตำบลทุ่งนางาม อำเภอลานสัก จังหวัดอุทัยธานี จำนวน 40 ราย

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
			ครั้งที่ 7 วันที่ 30 พฤษภาคม 2567	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. การปลูกข้าว ลดต้นทุน และเพิ่มผลผลิตข้าว การผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพ และการเพาะกล้าข้าวนาโยน โดย นายจรูณ กลิ่นตลบ</li> <li>2. นวัตกรรมด้านการพัฒนาที่ดิน สู่เกษตรอัจฉริยะ พต.13 พต.14 พต.15 โดยกลุ่มวิชาการเพื่อการพัฒนาที่ดิน สพข.9</li> <li>3. การสร้างเครือข่ายเกษตรกรของกรมพัฒนาที่ดินผ่านบัตรดินดี โดยสถานีพัฒนาที่ดินอุทัยธานี</li> <li>4. โครงการพัฒนาระบบ e-service ข้อมูลระดับประเทศ โดยสถานีพัฒนาที่ดินอุทัยธานี</li> <li>5. แลกเปลี่ยนเรียนรู้ ประสบการณ์</li> </ol>	องค์การบริหารส่วนตำบลหูช้าง อำเภอบ้านไร่ จังหวัดอุทัยธานี จำนวน 50 ราย
<b>สปข.10</b>					
สพด.กาญจนบุรี	580	9	22 พ.ย. 66 23 พ.ย. 66 24 พ.ย. 66 30 พ.ย. 66 26 ธ.ค. 66 20 มี.ค. 67	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.บรรยายเรื่อง องค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน ด้านการจัดการดิน การวิเคราะห์ดิน การอนุรักษ์ดินและน้ำ/หญ้าแฝก และผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ พต.</li> <li>2.แลกเปลี่ยนประสบการณ์ของหมอดินอาสาเกี่ยวกับการจัดการดินอย่างยั่งยืน โดย หมอดินอาสาและศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน</li> </ol>	



หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
			21 มี.ค. 67 22 มี.ค. 67 9 ส.ค. 67	3.บรรยายเรื่อง การวิเคราะห์ตัวอย่างดิน โดยใช้ระบบ e-service ข้อมูลคุณภาพ ดินระดับประเทศ และการปรับปรุงบำรุงดิน และการบริหารจัดการน้ำ 4.บรรยายพิเศษ เรื่อง ปราชญ์เกษตร และการประยุกต์ใช้ผลิตภัณฑ์ของกรมพัฒนาที่ดิน ในการปรับปรุงบำรุงดิน	
สพด. ประจวบคีรีขันธ์	288	6	14 ธ.ค. 66 21 ธ.ค. 66 13 ก.พ. 67 14 ก.พ. 67 15 ก.พ. 67 7 เม.ย. 67	สพด.นำองค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน เช่น ด้านการอนุรักษ์ดินและน้ำ น้ำ การปรับปรุงบำรุงดิน การจัดการน้ำ เกษตรอินทรีย์การเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ หรือความรู้ในชุดข้อมูลใน “ถังความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน” ที่ได้ใส่ความรู้ดังกล่าวไว้ในเว็บไซต์กรมพัฒนาที่ดิน เป็นต้น มาจัดทำเป็นหลักสูตรในการอบรม นำข้อมูลองค์ความรู้ทางวิชาการมาวิเคราะห์สังเคราะห์เพื่อการจัดการดิน น้ำ ปุ๋ย และที่ดิน ให้ใช้ประโยชน์เพื่อการพัฒนาการเกษตรของหมอดินอาสาได้อย่างเกิดผลสูงสุด ผลิตอาหารและสร้างอาชีพได้	ห้องประชุมเทศบาลตำบลหนองปรือ ห้องประชุมที่ว่าการอำเภอเลาขวัญ ห้องประชุมที่ว่าการอำเภอไทรโยค ห้องประชุมที่ว่าการอำเภอทองผาภูมิ สถานีพัฒนาที่ดินกาญจนบุรี วัดท่าตะคร้อ อำเภอท่ามะกา ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีตำบลหนองเป็ด ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีตำบลหนองสาหร่าย องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกุ่ม

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.เพชรบุรี	337	13	21 ธ.ค. 66 26 ธ.ค. 66 9 ม.ค. 67 9 ม.ค. 67 15 ธ.ค. 66 25 ม.ค. 67 15 ก.พ. 67 5 มี.ค. 67 12 มี.ค. 67 14 มี.ค. 67 8 ส.ค. 67 9 ส.ค. 67 15 ส.ค. 67	1. ความสำคัญของการ วิเคราะห์ดิน 2. สุขภาพดินดีเป็นอย่างไร 3. แนวทางการลดการปนเปื้อน มลพิษในดิน 4. ทำไม?...ต้องอนุรักษ์ดินและ น้ำ 5. หล้าแฝก...กับการอนุรักษ์ ดินและน้ำ 6. ปลุกพืชหมุนเวียน ได้ ประโยชน์	1. ศูนย์การเรียนรู้ปรัชญา ของเศรษฐกิจพอเพียง ศูนย์กำลังสำรอง อำเภอ ปราณบุรี จังหวัด ประจวบคีรีขันธ์ 2. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ 3. ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การพัฒนาที่ดิน ตำบลนาหุ กวาง อำเภอทับสะแก จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ 4. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร ตำบล ร้อนทอง อำเภอบาง สะพาน จังหวัด ประจวบคีรีขันธ์ 5. ศูนย์ เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร(ศูนย์ เครือข่าย) ตำบลทรายทอง อำเภอบางสะพานน้อย จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ 6. ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี เพื่อการพัฒนาที่ดินสถานี พัฒนาที่ดิน ประจวบคีรีขันธ์ อำเภอ เมือง จังหวัด ประจวบคีรีขันธ์

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.ราชบุรี	612	14	24 พย. 66 28 พย. 66 30 พย. 66 27 ธค. 66 12 มค. 67 19 มค. 67 14 มีค. 67 19 มีค. 67 22 มีค. 67 25 มีค. 67 26 มีค. 67 27 มีค. 67 10 กค. 67 25 กค. 67	1. การบ่มดิน 2.นวัตกรรมด้านการพัฒนาที่ดินสู่เกษตรกร อัจฉริยะ พด.13 พด.14 และ พด.15 3. ความสำคัญของการวิเคราะห์ดิน	1. ศูนย์ฝึกปฏิบัติด้านการพัฒนาที่ดิน หมู่ 4 ตำบลห้วยทรายเหนือ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 2. ห้องประชุมสำนักงานเกษตรอำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี 3. โรงปุ๋ยอินทรีย์บ้านในดง ตำบลบ้านในดง อำเภอยาง จังหวัดเพชรบุรี 4. ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลท่าเสา อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี 5. ห้องประชุมกาญจนาภิเษก ชั้น 3 สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเพชรบุรี 6. สหกรณ์ปุ๋ยอินทรีย์ ตำบลท่าตะคร้อ อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี 7. ห้องประชุมสำนักงานเกษตรอำเภอเขาย้อย จังหวัดเพชรบุรี 8. ศาลาประชาคมอำเภอแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี 9. องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกุ่ม อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี 10. ศูนย์ถ่ายทอดการพัฒนาที่ดิน (นายเซ่งฮะสิทธิ์ชัย) อำเภอท่ายาง

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				1. การบ่มดิน 2.นวัตกรรมด้านการพัฒนาที่ดินสู่เกษตรกร อัจฉริยะ พต.13 พต.14 และ พต.15 3. ความสำคัญของการวิเคราะห์ดิน	จังหวัดเพชรบุรี 11. ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลป่าเต็ง อำเภอกำแพงกระเจาน จังหวัดเพชรบุรี 12. ศาลาประชาคม หมู่ 4 บ้านหนองน้ำดำ ตำบลห้วยแม่เพรียง อำเภอกำแพงกระเจาน จังหวัดเพชรบุรี 13. วิสาหกิจชุมชนเกษตรกรอินทรีย์วิถีพอเพียง ตำบลช่องสะแก อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี
สพด.สมุทรสงคราม	183	3	22 ธ.ค. 67, 22 มี.ค. 67, 24 ก.ค. 67	1. การบ่มดิน 2. การทำจุลินทรีย์สังเคราะห์แสงจากไบโทองกลาง 3. การแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่า 4. การทำก้อนเบญจคุณ 5. การบริหารจัดการการปลูกมะพร้าวให้ได้ผลผลิต 6. การทำปุ๋ยอินทรีย์และน้ำหมักชีวภาพ	1. สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสงคราม 2. บ้านสวนทรายทอง รีสอร์ท อำเภอมัทพวา จังหวัดสมุทรสงคราม 3. ศูนย์ฝึกปฏิบัติด้านการพัฒนาที่ดินตำบลยายแพ่ง อำเภอบางคนที จังหวัดสมุทรสงคราม
สพด.สมุทรสาคร	125	2	15 มี.ค.67 26 มิ.ย.67	1.บรรยายเรื่อง "ธรรมชาติของดินและปุ๋ย" 2.บรรยายเรื่อง "การตรวจวิเคราะห์ดิน E-service" 3.บรรยายเรื่อง "การขยายเชื้อ พต.14 และพต.15"	1.ภัตภัตาคารนิเวศพิภยมหาชัย จังหวัดสมุทรสาคร 2.สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสาคร

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
<b>สพข.11</b>					
สพด.กระบี่	289	3	ครั้งที่ 1 วันที่ 20 ธ.ค.66 จำนวน 160 ราย ครั้งที่ 2 วันที่ 10 ก.พ.67 จำนวน 89 ราย ครั้งที่ 3 วันที่ 26 มิ.ย.67 จำนวน 40 ราย	1. การอนุรักษ์ดินและน้ำ โดยการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม 2.Zero Waste 3. การเพิ่มผลผลิตปาล์มน้ำมัน 7 ตัน/ไร่/ปี 3.นวัตกรรมพัฒนาที่ดินเพิ่มคุณภาพเนื้ออย่างแห้ง 42.50 เปอร์เซ็นต์สู่มาตรฐาน FSC	
สพด.ชุมพร	334	7	30 ม.ค. 67 14 มี.ค 67 18 มี.ค 67 19 มี.ค 67 14 มิ.ย. 67 21 มิ.ย. 67 24 มิ.ย. 67	1.การจัดการดินปรุงดินดีด้วยวัสดุอินทรีย์ที่หาได้ในท้องถิ่น 2.การปรับปรุงบำรุงดินด้วยสารเร่ง ชูเปอร์ พด. 15 3.การจัดการดินและการตรวจสุขภาพดิน	ครั้งที่ 1 สถานีพัฒนาที่ดินกระบี่ 107 หมู่ที่ 13 ตำบลกระบี่น้อย อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่ ครั้งที่ 2 สถานีพัฒนาที่ดินกระบี่ 107 หมู่ที่ 13 ตำบลกระบี่น้อย อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่ ครั้งที่ 3 ณ ศูนย์เรียนรู้ด้านเศรษฐกิจพอเพียง บ้านนาเหนือ หมู่ที่ 1 ตำบลโคกยาง อำเภอเหนือคลอง จังหวัดกระบี่
สพด. นครศรีธรรมราช	944	31	ธ.ค. 66 จำนวน 7 ครั้ง หมอดินอาสา 290 คน ม.ค.ม 67 จำนวน 4 ครั้ง หมอดินอาสา	- นวัตกรรมจุลินทรีย์ พด.14 รักษาโรคเน่าโคนเน่าในผักผลไม้ - การวิเคราะห์ดิน และการส่งตัวอย่างดินเพื่อวิเคราะห์ดิน - การจัดการดินเพื่อลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิตข้าว - การฟื้นฟูพืชคลุมดิน - แลกเปลี่ยนเรียนรู้	1.ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน 2.ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน 3.วิสาหกิจชุมชนกลุ่มปรับปรุงคุณภาพมังคุดบ้านพะโต๊ะ

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
			110 คน มี.ค.67 จำนวน 8 ครั้ง หมอดินอาสา 224 คน มี.ย. 67 จำนวน 7 ครั้ง หมอดินอาสา 155 คน ก.ค. 67 จำนวน 5 ครั้ง หมอดินอาสา 165 คน	ประสบการณ์งานพัฒนาที่ดินและการแก้ไขปัญหาดินของตนเอง	
สพด.พังงา	201	3	19 ธ.ค.66 จำนวน 100 ราย	1.การวิเคราะห์ดินและการอ่านผลทดสอบ 2.การปลูกผักปลอดสารพิษบนแคร่ไม้ไผ่ เพื่อผลิตอาหารและสร้างอาชีพ 3.แปลงปาล์มน้ำมันต้นแบบ : การจัดการสวนปาล์มน้ำมัน	1. สถานีพัฒนาที่ดิน นครศรีธรรมราช 2. ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน 3. ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน
			21 ก.พ.67 จำนวน 66 ราย	1.การใช้เทคโนโลยีกรมพัฒนาที่ดินและปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูงเพื่อลดต้นทุนการผลิตข้าว 2.การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว และการจัดทำแปลงผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว 3.การใช้ภูมิปัญญาชาวบ้านผลิตข้าวไร้ดอกข่า 4.การเพิ่มมูลค่าและการบรรจุภัณฑ์ข้าวไร้ดอกข่า 3.เทคนิคการทาบกิ่ง ตอนกิ่งอย่างมืออาชีพ	4. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร 5. แปลงเกษตรทฤษฎีใหม่

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
			28 มิ.ย.67 จำนวน 35 ราย	1.พืชคลุมดินเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำเกษตร 2.การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชอัตลักษณ์จังหวัดพังงาด้วยเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน	
สพด.ภูเก็ต	19	2	15 ม.ค.67 จำนวน 4 ราย 12 มิ.ย.67 จำนวน 15 ราย	1.ความสำคัญของการวิเคราะห์ดิน 2.เทคโนโลยีดิจิทัลกรมพัฒนาที่ดิน/การใช้นวัตกรรมและผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพกรมพัฒนาที่ดิน 3.การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์จากหมอดินอาสาที่ประสบความสำเร็จในการจัดการดิน	1. ครั้งที่ 1 ศูนย์เรียนรู้เกษตรเชิงอนุรักษ์บ้านบางเทา หมู่ 2 ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 2. ครั้งที่ 2 สถานีพัฒนาที่ดินภูเก็ต หมู่ 8 ตำบลศรีสุนทร อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
สพด.ระนอง	76	2	22 ธ.ค. 66 จำนวน 52 ราย 9 ก.ค. 67 จำนวน 24 ราย	1.ศึกษาฐานเรียนรู้ต่างๆ เช่น การผลิตปุ๋ยหมัก การผลิตน้ำหมักชีวภาพ หล้าแฝก แหนแดง 2.เยี่ยมชมนิทรรศการวันดินโลก จังหวัดระนอง 3.บรรยายให้ความรู้เรื่องเทคนิคการบ่มดิน 4.เสวนาแลกเปลี่ยนเรียนรู้หัวข้อ การจัดการแปลงต้นแบบปาล์มน้ำมันและยางพาราที่ให้ผลผลิตสูงโดยการใช้ผลิตภัณฑ์ชีวภาพ กรมพัฒนาที่ดิน 1. แนวทางฟื้นฟูพืชคลุมดินในพื้นที่ภาคใต้ตอนบน 2.บรรยายให้ความรู้นวัตกรรมกรมพัฒนาที่ดิน พด.13 ไมคอร์ไรซา 3.บรรยายให้ความรู้นวัตกรรมกรมพัฒนาที่ดิน พด.14	สถานีพัฒนาที่ดินระนอง ตำบลราษกรุด อำเภอเมือง จังหวัดระนอง



หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				ไตรโครเดอร์มา 4.บรรยายให้ความรู้และผลิต พด.15 แบบที่เรีย สังเคราะห์แสง	
สพต.สุราษฎร์ธานี	598		ม.ค.67 จำนวน 1 ครั้ง หมอ ดินอาสา 25 คน	1.“การจัดการสวนยางพารา อย่างยั่งยืน” 2.นโยบายการขับเคลื่อนงาน กรมพัฒนาที่ดินและการ ขับเคลื่อนหมอดินอาสา ในจังหวัดสุราษฎร์ธานี	
			มี.ค. 67 จำนวน 5 ครั้ง หมอ ดินอาสา 233 คน มิ.ย.67 จำนวน 2 ครั้ง หมอ ดินอาสา 200 คน ก.ค. 67 จำนวน 2 ครั้ง หมอ ดินอาสา 100 คน	3. การผลิตและการใช้ เทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน 4. การใช้แอฟลิเคชันของกรม พัฒนาที่ดินเพื่อการเกษตร 5.การวิเคราะห์ดิน 6.ความรู้นวัตกรรมกรมพัฒนา ที่ดิน พด.14 ไตรโครเดอร์มา 7.ความรู้และผลิต พด.15 แบบที่เรียสังเคราะห์แสง	
สพข.12					
สพต.ตรัง	332	3	1 ธค.66 26 มีค 67 11 กค 67	(ครั้งที่ 1) - การเก็บตัวอย่างดินและการ แปลผลวิเคราะห์ดิน - บรรยายการจัดการดินและปุ๋ย ในปาล์มน้ำมัน และการจัดการ ดินและปุ๋ยในทุเรียน (ครั้งที่ 2) - การปลูกแต่งโมเป็นพืชหลังนา และศึกษาดูงานการปลูกแต่งโม - การปลูกเมล็ดอ่อนในระบบ	

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				โรงเรียนและศึกษาดูงานการปลูกเมล่อน (ครั้งที่ 3) - แลกเปลี่ยนเรียนรู้การปลูกทุเรียน -อบรมและทัศนศึกษาดูงานโครงการทฤษฎีใหม่	
สพด.นราธิวาส	307	3	ครั้งที่ 1 21 ธ.ค. 66 ครั้งที่ 2 10 ก.พ. 67 ครั้งที่ 3 25 มี.ย. 67	ครั้งที่ 1 - แลกเปลี่ยน ประสบการณ์งานวันดินโลก ปี 2566 จากหมอดินอาสาที่ไปศึกษาดู งานและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ใน งานวันดินโลก - ความสำคัญของการวิเคราะห์ดิน - เทคโนโลยีดิจิทัลกรมพัฒนา ที่ดิน/ การใช้นวัตกรรมและ ผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพ กรมพัฒนาที่ดิน - ฐานเรียนรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน ครั้งที่ 2 - ฐานเรียนรู้การผลิตปุ๋ยอินทรีย์ คุณภาพสูง ปุ๋ยหมักชีวภาพ พด. 1 และน้ำหมักชีวภาพ พด.2 - ฐานเรียนรู้ การปรับปรุงดิน ทรายด้วยหญ้าแฝก - กิจกรรมแลกเปลี่ยน ประสบการณ์ระหว่างหมอดิน อาสา ครั้งที่ 3 - ฐานการเรียนรู้การใช้ ผลิตภัณฑ์ชีวภาพ พด. 14 ใน สวนทุเรียน - ฐานการเรียนรู้การใช้ และ สาธิตการขยายเชื้อ พด. 15 - ฐานแลกเปลี่ยนการเรียนรู้ ประสบการณ์ระหว่างหมอดิน อาสา	(ครั้งที่ 1) สถานีพัฒนา ที่ดินตรัง 98/1 หมู่ที่ 1 ตำบลบ้านควน อำเภอ เมือง จังหวัดตรัง (ครั้งที่ 2) องค์การบริหารส่วน ตำบลเกาะสุกร ตำบลเกาะ สุกร จังหวัดตรัง ครั้งที่ 3 ตำบลบ้านนา อำเภอศรี นครินทร์ จังหวัดพัทลุง และศูนย์ฝึกปฏิบัติการ พัฒนาที่ดิน ตำบลเขาเย่า อำเภอศรีบรรพต จังหวัด พัทลุง

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.พัทลุง	300	3	22 ธค.66 26 มีค 67 5 สค 67	<p>(ครั้งที่ 1)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- แลกเปลี่ยนประสบการณ์งานวันดินโลก ปี 2566 (หลักสูตรที่ 1) - ความสำคัญของการวิเคราะห์ดิน</li> <li>- เทคโนโลยีดิจิทัลกรมพัฒนาที่ดิน/ การใช้นวัตกรรมและผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพกรมพัฒนาที่ดิน</li> <li>- ฐานเรียนรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน</li> </ul> <p>(ครั้งที่ 2) - การลดต้นทุน เพิ่มผลผลิตข้าวอย่างมีประสิทธิภาพ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การปรับปรุงดินเพื่อปลูกข้าว - การใช้นวัตกรรมและผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพกรมพัฒนาที่ดิน</li> </ul> <p>พด. 14 ไตรโคเดอร์มา ควบคุมและกำจัดโรคพืช พด.15 จุลินทรีย์สังเคราะห์แสง พร้อมฝึกปฏิบัติ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การวิเคราะห์ตัวอย่างดิน - การปรุงหมัก ห่ม บ่มดิน</li> <li>- เทคโนโลยีดิจิทัลกรมพัฒนาที่ดิน - ศึกษาศูนย์เรียนรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน</li> </ul> <p>(ครั้งที่ 3) - การผลิตและการใช้ประโยชน์จากเห็ดเรืองแสงสิรินรัมย์ แมลงหางหนีบ ไล่เดือนฝอย และแห่นแดง เพื่อลดต้นทุนและลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การผลิตและใช้การสารชีวภัณฑ์เพื่อกำจัดศัตรูพืช การปรับปรุงบำรุงดินโดยใช้ผลิตภัณฑ์ของกรมพัฒนาที่ดิน</li> </ul> <p>กิจกรรมแบ่งกลุ่มฐานเรียนรู้</p>	สถานีพัฒนาที่ดินพัทลุง หมู่ที่ 9 ตำบลโตนดด้วน อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
สพด.ยะลา	263	3	26 ธ.ค.66 2 พค.67 29 สค.67	<p>(ครั้งที่ 1)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ฐานเรียนรู้ที่ 1 นิทรรศการวันดินโลก หัวข้อ “อาหาร ก่อกำเนิดเกิดจากดิน”</li> <li>- ฐานเรียนรู้ที่ 2 การผลิตปุ๋ยปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง ปุ๋ยอินทรีย์ พต.1 และน้ำหมักชีวภาพ พต.2</li> <li>- ฐานเรียนรู้ที่ 3 การขยายเชื้อไมคอร์ไรซา พต.13 และการปลูกผักยกแคร่ด้วยเทคโนโลยีกรมพัฒนาที่ดิน</li> <li>- ฐานเรียนรู้ที่ 4 การทำเกษตรผสมผสาน</li> </ul> <p>(ครั้งที่ 2)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การวิเคราะห์ดินด้วยชุดตรวจสอบดินภาคสนาม และการแปลผล</li> <li>- การผลิตปุ๋ยหมักด้วยเปลือกทุเรียน</li> <li>- การใช้เชื้อ พต.14 ในการควบคุมโรคพืช</li> <li>- การใช้เชื้อแบคทีเรียสังเคราะห์แสง พต.15 ในการปลูกพืช</li> <li>- สาธิตการผลิตปุ๋ยหมักด้วยเปลือกทุเรียน</li> <li>- สาธิตการขยายเชื้อแบคทีเรียสังเคราะห์แสง</li> </ul> <p>(ครั้งที่ 3)</p> <p>3. หัวข้อวิชา/หลักสูตรการอบรมหมอดินอาสา</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ศึกษาดูงานกระบวนการรวมกลุ่มแปลงใหญ่พืชผักตำบลบางเขา อำเภอหนองจิก จำนวน 3 ชั่วโมง 30 นาที</li> <li>2. เทคนิคการขับเคลื่อนศูนย์</li> </ol>	<p>ครั้งที่ 1. ณ สถานีพัฒนาที่ดินยะลา ตำบลธารโต อำเภอธารโต จังหวัดยะลา</p> <p>ครั้งที่ 2. ณ โครงการฟาร์มตัวอย่างในสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ อำเภอรามัน จังหวัดยะลา</p> <p>ครั้งที่ 3. ณ ที่ทำการแปลงใหญ่พืชผักตำบลบางเขา อำเภอหนองจิก จังหวัดปัตตานี และศูนย์ฝึกปฏิบัติและเรียนรู้เทคโนโลยีด้านการเกษตร อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี</p>

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				ฝึกปฏิบัติและเรียนรู้เทคโนโลยีด้านการเกษตรสู่แปลงต้นแบบ จำนวน 1 ชั่วโมง 3. ศึกษาดูงานศูนย์ฝึกปฏิบัติและเรียนรู้เทคโนโลยีด้านการเกษตร อำเภอยะหริ่ง จำนวน 2 ชั่วโมง	
สพด.สงขลา	426	6	27 ธ.ค. 2566 / 13 ก.พ. 2567 / 17 ก.ค. 2567 / 19 ก.ค. 2567 / 24 ก.ค. 2567 / 25 ก.ค. 2567	(ครั้งที่ 1) แนวทางและโอกาสในการประเมินมูลค่าต้นไม้ เพื่อขายคาร์บอนเครดิต (ครั้งที่ 2) -การจัดการดิน น้ำ ปุ๋ย และที่ดิน ให้ใช้ประโยชน์เพื่อการพัฒนาการเกษตรของตนเอง -การวิเคราะห์ดินด้วยชุดตรวจสอบดินภาคสนาม และการแปลผล	
				(ครั้งที่ 3) 3. หัวข้อวิชา/หลักสูตรการอบรมหมอดินอาสา 1. การจัดการดิน 2. การผลิตและการขยายเชื้อพด.13 ไมคอร์ไรซา 3. การอนุรักษ์ดินและน้ำ/หญ้าแฝก	
สพด.สตูล	185	3	ครั้งที่ 1 วันที่ 18 ธันวาคม 2566 ครั้งที่ 2 วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2567 ครั้งที่ 3 วันที่ 27	(ครั้งที่ 1) -การจัดการดินเพื่อเพิ่มผลผลิต (ครั้งที่ 2) -เสวนา หัวข้อ “หมอดินสมาร์ทตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ การเสวนาของหมอดินอาสาด้านการเกษตรต่างๆ ให้ความรู้แก่หมอดินอาสาในอาชีพเดียวกันที่ต้องการเพิ่มผลผลิตเพิ่มรายได้ นิทรรศการ	(ครั้งที่ 1) -อาคารห้องประชุมประชาคมและกิจการสภา อบต.บิลควนกาหลง อำเภอควนกาหลง จังหวัดสตูล (ครั้งที่ 2) -ณ ศาลาประชาคมที่ว่าการอำเภอควนกาหลง จังหวัด

หน่วยงาน	จำนวนหมอดิน (ราย)	จัดการอบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
			มิถุนายน 2567	<p>นวัตกรรมของหมอดินอาสาทั้ง 7 อำเภอของจังหวัดสตูล (ครั้งที่ 3)</p> <p>-กิจกรรมการเสวนาผลงานความสำเร็จของหมอดินอาสา</p> <p>-การฝึกปฏิบัติการใช้ Application ต่าง ๆ ของกรมพัฒนาที่ดิน</p> <p>-การบรรยายและฝึกปฏิบัติ การผลิตและการใช้ "พด.14 ไตรโคเดอร์มา"</p> <p>-การบรรยายและฝึกปฏิบัติ การผลิตและการใช้ "พด.15 แบคทีเรียสังเคราะห์แสง"</p> <p>-การบรรยายและฝึกปฏิบัติ ณ ฐานเรียนรู้ "การผลิตปุ๋ยหมักสูตรพระราชทาน"</p>	<p>สตูล (ครั้งที่ 3)</p> <p>-ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน นายสมชาย เหมะแก่ หมอดินอาสาประจำตำบลกำแพง หมู่ที่ 6 บ้านปลักมัลลย์ ตำบลกำแพง อำเภอละงู จังหวัดสตูล</p>
สพด.ปัตตานี	307	3	<p>- ครั้งที่ 1 วันที่ 26 ธันวาคม 2566</p> <p>- ครั้งที่ 2 วันที่ 5 มีนาคม 2567</p> <p>- ครั้งที่ 3 วันที่ 12 มิถุนายน 2567</p>	<p>- ครั้งที่ 1</p> <p>1.ระบบ e-Service บริการตรวจสอบดินเพื่อการเกษตร</p> <p>2.สาริตการผลิตแบคทีเรียสังเคราะห์แสงฯ พด.15</p> <p>3.การปรุงดินด้วยเทคนิค (บ่มดิน)</p> <p>4.สารเร่ง พด.12 เพิ่มธาตุอาหารและฮอร์โมนพืช และสารเร่ง พด.13 ไมคอร์ไรซา สำหรับข้าวโพด</p> <p>5.สารเร่ง พด.3 ผลิตเชื้อจุลินทรีย์ ควบคุมเชื้อสาเหตุโรครากเน่าและโคนเน่า และสารเร่ง พด.14 ไตรโคเดอร์มาผงละลายน้ำควบคุมและกำจัดโรคพืช</p> <p>- ครั้งที่ 2</p> <p>1.การปลูกข้าว ลดต้นทุน และเพิ่มผลผลิตข้าว</p>	<p>สถานีพัฒนาที่ดินปัตตานี ม.7 ตำบลบ่อทอง อำเภอหนองจิก จังหวัดปัตตานี</p>

หน่วยงาน	จำนวน หมอดิน (ราย)	จัดการ อบรม (ครั้ง)	วัน/เดือน/ปี ที่จัดอบรม	หัวข้อการอบรม / เสวนา / บรรยาย	สถานที่จัดอบรม
				2.การพัฒนาการผลิตข้าวในพื้นที่และอัตลักษณ์ของท้องถิ่น 3.ระบบ e-Service บริการ ตรวจสอบดินเพื่อการเกษตร 4.การผลิตน้ำหมักชีวภาพ พด.2 5.สาธิตการผลิตแบคทีเรีย สังกะหรณ์แสงฯ พด.15 - ครั้งที่ 3 1.การปลูกข้าว ลดต้นทุน และ เพิ่มผลผลิตข้าว 2.การปรับปรุงบำรุงดินในนา ข้าว 3.ระบบ e-Service บริการ ตรวจสอบดินเพื่อการเกษตร 4.การผลิตน้ำหมักชีวภาพ พด.2 5.สาธิตการผลิตแบคทีเรีย สังกะหรณ์แสงฯ พด.15	





ภาพที่ 8 หมอดินอาสาเข้าร่วมอบรมหลักสูตร 4 การปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ฝึกหมอดินอาสาที่ได้รับการขึ้นทะเบียนในเว็บไซต์หมอดินอาสา

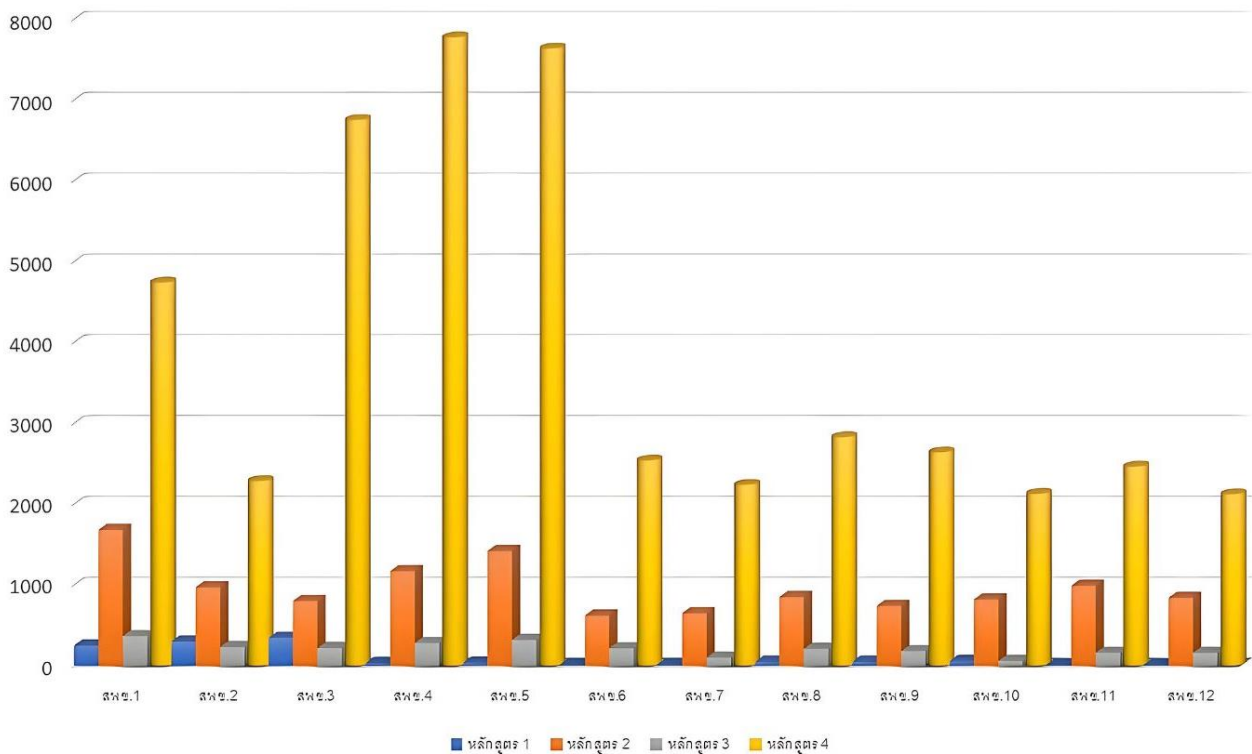
## สรุปจำนวนหมอดินอาสาเข้าร่วมอบรมหลักสูตรที่ 1 2 3 และ 4

การดำเนินงานโครงการอบรมหมอดินอาสา 4.0 ปีงบประมาณ 2567 มี 4 หลักสูตร หลักสูตรที่ 1 ศึกษา ดูงานและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านการพัฒนาที่ดินในงานวันดินโลก หลักสูตรที่ 2 การอบรมในวันหมอดินอาสา หลักสูตรที่ 3 ฝึกการปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ฝึกหมอดินอาสา (ครูหมอดิน) หลักสูตรที่ 4 การพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการพัฒนาที่ดินตามบริบทของท้องถิ่น หมอดินอาสาเข้าร่วมอบรม เป้าหมาย 61,367 ราย

การอบรมหมอดินอาสาจำนวน 4 หลักสูตร โดยแบ่งตามสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 1-12 ดังนี้ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 1 อบรมหมอดินอาสา 7,034 ราย สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 2 อบรมหมอดินอาสา 3,783 ราย สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 3 อบรมหมอดินอาสา 8,114 ราย สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4 อบรมหมอดินอาสา 9,257 ราย สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 5 อบรมหมอดินอาสา 9,414 ราย สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 6 อบรมหมอดินอาสา 3,392 ราย สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 7 อบรมหมอดินอาสา 3,005 ราย สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 8 อบรมหมอดินอาสา 3,935 ราย สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 9 อบรมหมอดินอาสา 3,607 ราย สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 10 อบรมหมอดินอาสา 3,065 ราย สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 11 อบรมหมอดินอาสา 3,626 ราย สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 12 อบรมหมอดินอาสา 3,135 ราย

รายละเอียดตามภาพที่ 9 และตารางที่ 5

จำนวนหมอดินอาสา ที่เข้าร่วมอบรม หลักสูตร 1 / 2 / 3 / 4



ภาพที่ 9 จำนวนหมอดินอาสาหลักสูตรที่ 1 2 3 และ 4



ตารางที่ 5 สรุปจำนวนหมอดินที่เข้าร่วมอบรมหลักสูตรที่ 1 2 3 และ 4

หน่วยงาน	หลักสูตร 1 การศึกษาดูงาน และแลกเปลี่ยน เรียนรู้ในงานวัน ดินโลก	หลักสูตร 2 การอบรมในวัน หมอดินอาสา	หลักสูตร 3 การฝึกปฏิบัติ และเรียนรู้ ณ ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยี 3 การ พัฒนาที่ดิน	หลักสูตร 4 การพัฒนาศักยภาพ ของหมอดินอาสา ด้านการพัฒนาที่ดิน ตามบริบทท้องถิ่น	รวมทั้งสิ้น (ราย)
รวมทั้งสิ้น	1,200	11,550	2,500	46,117	61,367
สพข.1	250	1,680	365	4,739	7,034
สพข.2	300	970	230	2,283	3,783
สพข.3	345	800	220	6,749	8,114
สพข.4	35	1,170	280	7,772	9,257
สพข.5	40	1,420	320	7,634	9,414
สพข.6	20	620	215	2,537	3,392
สพข.7	20	650	100	2,235	3,005
สพข.8	50	850	210	2,825	3,935
สพข.9	50	740	180	2,637	3,607
สพข.10	60	820	60	2,125	3,065
สพข.11	15	990	160	2,461	3,626
สพข.12	15	840	160	2,120	3,135

ความพึงพอใจต่อการเสวนาหมอดินอาสาต้นแบบในโครงการเสวนาทางวิชาการ เรื่อง ดินดี น้ำสมบูรณ์ เกื้อกูลชีวิต  
- Soil and Water : a Source of Life

กรมพัฒนาที่ดินได้มีการอบรมและพัฒนาเครือข่ายหมอดินอาสาเป็นประจำทุกปี เพื่อให้การดำเนินงานพัฒนาหมอดินอาสาเป็นไปอย่างต่อเนื่อง โดยจะสร้างความเข้มแข็งเครือข่ายหมอดินอาสา จึงได้มีการสอบถามความพึงพอใจการเสวนาหมอดินอาสา ต้นแบบในโครงการเสวนาทางวิชาการ เรื่อง ดินดี น้ำสมบูรณ์ เกื้อกูลชีวิต - Soil and Water : a Source of Life โดยมีหมอดินอาสาและบุคคลทั่วไปตอบแบบสอบถาม จำนวน 220 คน มีรายละเอียด ดังนี้

1. ข้อมูลทั่วไปและสภาพทางสังคมของผู้เข้าร่วมเสวนา

สถานะ เป็นเพศชาย ร้อยละ 68.64 เพศหญิง ร้อยละ 31.36 อายุ 25-35 ปี ร้อยละ 2.70 36-45 ปี ร้อยละ 24.10 46-55 ปี ร้อยละ 47.70 และ 56 ปีขึ้นไป ร้อยละ 25.50 มีอายุเฉลี่ย 49.05 ปี การศึกษา ประถมศึกษา ร้อยละ 2.30 มัธยมศึกษาตอนต้น ร้อยละ 25.50 มัธยมศึกษาตอนปลาย ร้อยละ 42.30 ประกาศนียบัตรวิชาชีพ ร้อยละ 7.70 ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ร้อยละ 4.50 ปริญญาตรี ร้อยละ 16.40 ปริญญาโท ร้อยละ 0.90 และปริญญาเอก ร้อยละ 0.40 สถานภาพ เป็นหมอดินอาสา ร้อยละ 95.50 บุคคลทั่วไป ร้อยละ 4.50 การดำรง

ตำแหน่งหมอดินอาสา เป็นหมอดินอาสาประจำหมู่บ้าน ร้อยละ 71.00 เป็นหมอดินอาสาประจำตำบล ร้อยละ 27.60 เป็นหมอดินอาสาประจำอำเภอ ร้อยละ 0.40 และเป็นหมอดินอาสาประจำจังหวัด ร้อยละ 1.00 บุคคลทั่วไปอาชีพ เป็นข้าราชการ ร้อยละ 20.00 พนักงานของรัฐ ร้อยละ 30.00 ลูกจ้าง ร้อยละ 10.00 และธุรกิจส่วนตัวร้อยละ 40.00 รายละเอียดแสดงในตารางที่ 1

ตารางที่ 1 ข้อมูลทั่วไปและสภาพทางสังคมของการเสวนาหมอดินอาสาต้นแบบ

n=220

สภาพทางสังคม	จำนวน (ราย)	ร้อยละ
<b>สถานะ</b>		
ชาย	151	68.64
หญิง	69	31.36
<b>อายุ</b>		
26-35 ปี	6	2.70
36-45 ปี	53	24.10
46-55 ปี	105	47.70
56 ปีขึ้นไป	56	25.50
$\bar{X}$ = 49.05 ปี S.D. = 7.39		
<b>ระดับการศึกษา</b>		
ประถมศึกษา	5	2.30
มัธยมศึกษาตอนต้น	56	25.50
มัธยมศึกษาตอนปลาย	93	42.30
ประกาศนียบัตรวิชาชีพ	17	7.70
ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	10	4.50
ปริญญาตรี	36	16.40
ปริญญาโท	2	0.90
ปริญญาเอก	1	0.40
<b>สถานภาพ</b>		
หมอดินอาสา	210	95.50
บุคคลทั่วไป	10	4.50
<b>การดำรงตำแหน่งหมอดินอาสา</b>		
หมอดินอาสาประจำหมู่บ้าน	149	71.00
หมอดินอาสาประจำตำบล	58	27.60
หมอดินอาสาประจำอำเภอ	1	0.40
หมอดินอาสาประจำจังหวัด	2	1.00
<b>บุคคลทั่วไปอาชีพ</b>		
ข้าราชการ	2	20.00

สภาพทางสังคม	จำนวน (ราย)	ร้อยละ
พนักงานของรัฐ	3	30.00
ลูกจ้าง	1	10.00
ธุรกิจส่วนตัว	4	40.00

**2. ความรู้ความเข้าใจ การนำไปใช้ประโยชน์ ความพึงพอใจที่ได้รับจากการเสวนาหมอดินอาสาต้นแบบ**

ประเด็นความพึงพอใจในการอบรม

**ด้านวิทยากร** 1. มีความรู้ในเนื้อหาการเสวนามากที่สุด มาก และปานกลาง ร้อยละ 49.55 48.64 และ 1.18 ตามลำดับ 2. สามารถอธิบายเนื้อหาได้ชัดเจนและตรงประเด็นมากที่สุด มาก และปานกลาง ร้อยละ 41.36 53.18 และ 5.46 ตามลำดับ 3. ใช้ภาษาที่เหมาะสมและเข้าใจง่ายมากที่สุด มาก และปานกลาง ร้อยละ 35.45 58.64 และ 5.91 ตามลำดับ 4. การตอบคำถามของวิทยากรมีความชัดเจนตรงประเด็นมากที่สุด มาก และปานกลาง ร้อยละ 31.82 63.18 และ 5.00 ตามลำดับ

**ด้านสถานที่/ระยะเวลา** 1. สถานที่สะอาดและมีความเหมาะสมมากที่สุด มาก และปานกลาง ร้อยละ 42.73 51.36 และ 5.91 ตามลำดับ 2. ความพร้อมของอุปกรณ์วัสดุทัศนูปกรณ์มากที่สุด มาก และปานกลาง ร้อยละ 32.27 52.27 และ 15.46 ตามลำดับ 3. ระยะเวลาในการเสวนามีความเหมาะสมมากที่สุด มาก และปานกลาง ร้อยละ 28.18 65.00 และ 6.82 ตามลำดับ

**ด้านการให้บริการ/ประสานงานของเจ้าหน้าที่** 1. การบริการ/ประสานงานของเจ้าหน้าที่มากที่สุด มาก ปานกลางและน้อย ร้อยละ 30.46 42.73 26.36 และ 0.45 ตามลำดับ 2. การอำนวยความสะดวกของเจ้าหน้าที่มากที่สุด มาก ปานกลางและน้อย ร้อยละ 24.09 48.18 26.82 และ 0.91 ตามลำดับ 3. การให้คำแนะนำหรือตอบข้อซักถามของเจ้าหน้าที่มากที่สุด มาก ปานกลางและน้อย ร้อยละ 26.82 45.45 25.00 และ 2.73 ตามลำดับ

**ด้านการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์** 1. สามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในการทำการเกษตรได้มากที่สุด มาก และปานกลาง ร้อยละ 43.18 53.64 และ 3.18 ตามลำดับ 2. สามารถนำความรู้ไปเผยแพร่/ถ่ายทอดแก่ชุมชนได้มากที่สุด มาก และปานกลาง ร้อยละ 41.82 51.82 และ 6.36 ตามลำดับ 3. มีความมั่นใจและสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ประโยชน์ได้มากที่สุด มาก และปานกลาง ร้อยละ 40.45 55.91 และ 3.64 ตามลำดับ รายละเอียดดังแสดงในตารางที่ 2

**ตารางที่ 2 ความรู้ความเข้าใจ การนำไปใช้ประโยชน์ และความพึงพอใจที่ได้รับจากการเสวนาหมอดินอาสาต้นแบบ**

n=220

ความพึงพอใจ	จำนวน (ราย)	ร้อยละ
<b>ด้านวิทยากร</b>		
1. มีความรู้ในเนื้อหาการเสวนา		
มากที่สุด	109	49.55
มาก	107	48.64
ปานกลาง	4	1.81
2. สามารถอธิบายเนื้อหาได้ชัดเจนและตรงประเด็น		
มากที่สุด	91	41.36
มาก	117	53.18

ความพึงพอใจ	จำนวน (ราย)	ร้อยละ
ปานกลาง	12	5.46
3. ใช้ภาษาที่เหมาะสมและเข้าใจง่าย		
มากที่สุด	78	35.45
มาก	129	58.64
ปานกลาง	13	5.91
4. การตอบคำถามของวิทยากรมีความชัดเจนตรงประเด็น		
มากที่สุด	70	31.82
มาก	139	63.18
ปานกลาง	11	5.00
<b>ด้านสถานที่/ระยะเวลา</b>		
1. สถานที่สะอาดและมีความเหมาะสม		
มากที่สุด	94	42.73
มาก	113	51.36
ปานกลาง	13	5.91
2. ความพร้อมของอุปกรณ์โสตทัศนูปกรณ์		
มากที่สุด	71	32.27
มาก	115	52.27
ปานกลาง	34	15.46
3. ระยะเวลาในการเสวนามีความเหมาะสม		
มากที่สุด	62	28.18
มาก	143	65.00
ปานกลาง	15	6.82
<b>ด้านการให้บริการ/ประสานงานของเจ้าหน้าที่</b>		
1. การบริการ/ประสานงานของเจ้าหน้าที่		
มากที่สุด	67	30.46
มาก	94	42.73
ปานกลาง	58	26.36
น้อย	1	0.45
2. การอำนวยความสะดวกของเจ้าหน้าที่		
มากที่สุด	53	24.09
มาก	106	48.18
ปานกลาง	59	26.82
น้อย	2	0.91

ความพึงพอใจ	จำนวน (ราย)	ร้อยละ
3. การให้คำแนะนำหรือตอบข้อซักถามของเจ้าหน้าที่		
มากที่สุด	59	26.82
มาก	100	45.45
ปานกลาง	55	25.00
น้อย	6	2.73
<b>ด้านการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์</b>		
1. สามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในการทำการเกษตรได้		
มากที่สุด	95	43.18
มาก	118	53.64
ปานกลาง	7	3.18
2. สามารถนำความรู้ไปเผยแพร่/ถ่ายทอดแก่ชุมชนได้		
มากที่สุด	92	41.82
มาก	114	51.82
ปานกลาง	14	6.36
3. มีความมั่นใจและสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ประโยชน์ได้		
มากที่สุด	89	40.45
มาก	123	55.91
ปานกลาง	8	3.64

### 3. ความคิดเห็นต่อรูปแบบการอบรมหมอดินอาสา กรมพัฒนาที่ดิน ที่เข้าร่วมอบรมในปีที่ผ่านมา

ประเด็นความคิดเห็นในการอบรมหมอดินอาสา กรมพัฒนาที่ดิน โดยมีหมอดินอาสาจำนวน 210 ราย ตอบแบบสอบถาม พบว่า การจัดระดับหมอดินอาสาในการเข้าอบรม อบรมแบ่งตามระดับหมอดินอาสา ร้อยละ 61.90 และอบรมแบบบูรณาการร่วมกันทุกระดับ ร้อยละ 38.10 รูปแบบการอบรมที่ทันต่อการศึกษาดูงานในศูนย์ฝึกอบรม/พื้นที่หมอดินอาสาที่ประสบผลสำเร็จ ร้อยละ 84.30 การเสวนาแลกเปลี่ยนเรียนรู้จากเครือข่ายหมอดินอาสา ร้อยละ 76.70 การฟังบรรยายในห้องประชุม ร้อยละ 29.00 และการอบรมแบบออนไลน์ ร้อยละ 18.10 จำนวนวันที่ต้องการเข้ารับการอบรม 1-2 วัน ร้อยละ 61.40 และ 2-3 วัน ร้อยละ 38.60 ความสามารถในการเข้าถึงอินเทอร์เน็ต หมอดินอาสา ร้อยละ 76.20 สามารถเข้าถึงอินเทอร์เน็ตได้ และเข้าถึงอินเทอร์เน็ตไม่ได้ ร้อยละ 23.80 หัวข้อเรื่องการฝึกอบรมในระยะเวลา 3 ปี ที่ผ่านมา พบว่า ร้อยละ 89.50 อบรมเรื่องการผลิตปุ๋ยหมัก และน้ำหมักชีวภาพสูตรต่าง ๆ ร้อยละ 79.00 อบรมเรื่องการปรับปรุงบำรุงดินด้วยปุ๋ยพืชสด ร้อยละ 45.20 อบรมเกษตรทฤษฎีใหม่ ร้อยละ 21.90 อบรมธนาคารปุ๋ยอินทรีย์ ร้อยละ 11.00 อบรมการใช้ชุดตรวจสอบดินภาคสนาม (LDD Test Kit) ร้อยละ 4.30 อบรมการใช้แอปพลิเคชันต่าง ๆ ของกรมพัฒนาที่ดิน เช่น Agri-Map Mobile, LDD Zoning กตดูรู้ดิน ร้อยละ 20.00 อบรมการไกล่เกลี่ยข้อพิพาทเพื่อบรรเทาภาวะโลกร้อน และ ร้อยละ 26.70 อบรมการปลูกหญ้าแฝกเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ ประโยชน์ที่คาดหวังจากการอบรมหมอดินอาสา ได้รับความรู้ด้านการจัดการที่ดิน และเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน ร้อยละ 86.70 มีโอกาสได้พบปะแลกเปลี่ยนเรียนรู้กับหมอดินอาสาที่ประสบความสำเร็จ ร้อยละ 72.90 และได้รับการสนับสนุนปัจจัยการผลิตทางการเกษตรจากกรมพัฒนาที่ดิน ร้อยละ 55.70 รายละเอียดดังตารางที่ 3



## ตารางที่ 3 ความคิดเห็นต่อรูปแบบการอบรมหมอดินอาสา กรมพัฒนาที่ดิน ที่เข้าร่วมอบรมในปีที่ผ่านมา

n=210

ความคิดเห็นต่อรูปแบบการอบรมหมอดินอาสา	จำนวน (ราย)	ร้อยละ
<b>การจัดระดับหมอดินอาสาในการเข้าอบรม</b>		
อบรมแบ่งตามระดับหมอดินอาสา	130	61.90
อบรมแบบบูรณาการร่วมกันทุกระดับ	80	38.10
<b>รูปแบบการอบรมที่ท่านต้องการ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)</b>		
การศึกษาดูงานในศูนย์ฝึกอบรม/พื้นที่หมอดินอาสาที่ประสบผลสำเร็จ	177	84.30
การเสวนาแลกเปลี่ยนเรียนรู้จากเครือข่ายหมอดินอาสา	161	76.70
การฟังบรรยายในห้องประชุม	61	29.00
การอบรมแบบออนไลน์	38	18.10
<b>จำนวนวันที่ต้องการเข้ารับการอบรม</b>		
1-2 วัน	129	61.40
2-3 วัน	81	38.60
<b>ความสามารถในการเข้าถึงอินเทอร์เน็ต</b>		
ได้	160	76.20
ไม่ได้	50	23.80
<b>หัวข้อเรื่องการศึกษาอบรมในระยะเวลา 3 ปี ที่ผ่านมา (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)</b>		
การผลิตปุ๋ยหมัก และน้ำหมักชีวภาพสูตรต่าง ๆ	188	89.50
การปรับปรุงบำรุงดินด้วยปุ๋ยพืชสด	166	79.00
เกษตรทฤษฎีใหม่	95	45.20
ธนาคารปุ๋ยอินทรีย์	46	21.90
การใช้ชุดตรวจสอบดินภาคสนาม (LDD Test Kit)	23	11.00
การใช้แอปพลิเคชันต่าง ๆ ของกรมพัฒนาที่ดิน เช่น Agri-Map Mobile, LDD Zoning, กตดูรู้ดิน	9	4.30
การไกล่เกลี่ยข้อพิพาทเพื่อบรรเทาภาวะโลกร้อน	42	20.00
การปลูกหญ้าแฝกเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ	56	26.70
<b>ประโยชน์ที่ท่านคาดหวังจากการอบรมหมอดินอาสา (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)</b>		
ได้รับความรู้ด้านการจัดการที่ดิน และเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน	182	86.70
มีโอกาสดำเนินการแลกเปลี่ยนเรียนรู้กับหมอดินอาสาที่ประสบความสำเร็จ	153	72.90
ได้รับการสนับสนุนปัจจัยการผลิตทางการเกษตรจากกรมพัฒนาที่ดิน	117	55.70

## ที่ปรึกษา

นายจำเริญ นาคคง ผู้อำนวยการกองวิจัยและพัฒนาการจัดการที่ดิน

## คณะผู้จัดทำ

### ส่วนกลาง :

กองวิจัยและพัฒนาการจัดการที่ดิน กลุ่มวิจัยและพัฒนาหมอดินอาสาและบริหารจัดการเครือข่าย

- 1) นางสาวฉวีวรรณ พัฒนพงษ์ ผู้อำนวยการกลุ่มวิจัยและพัฒนาหมอดินอาสาและบริหารจัดการเครือข่าย
- 2) นางสาวภรภัทร นพมาลัย นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ
- 3) นางสาวสุภาวดี เกิดบัวทอง นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ
- 4) นางสาวจิราภรณ์ เดชะ นักวิชาการเกษตร
- 5) นางสาวภัทธีรา สุขสวัสดิ์ เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

### ส่วนภูมิภาค :

- 1) สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 1 - 12
- 2) สถานีพัฒนาที่ดิน 77 แห่ง และ ศพล.

## ภาคผนวก

รายงานโครงการอบรมหมอดินอาสา 4.0  
ปีงบประมาณ 2567 ของ สพข. 1 – สพข. 12  
ดาวน์โหลดได้ที่ QR code



รายงานโครงการอบรมหมอดินอาสา 4.0  
ปีงบประมาณ 2567 ของ สพข. 1 - สพข. 12

สรุปการจัดงานวันหมอดินอาสา ประจำปี 2567  
ดาวน์โหลดได้ที่ QR code



สรุปการจัดงานวันหมอดินอาสา ประจำปี 2567

**กลุ่มวิจัยและพัฒนาหมอดินอาสาและบริหารจัดการเครือข่าย  
กองวิจัยและพัฒนาการจัดการที่ดิน  
กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
2003/61 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว  
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900  
โทรสายด่วน. 1760 ต่อ 1338  
โทร.02-579-4194**