

สรุปผลการสอน ตามแผนการพัฒนาบุคลากรในหน่วยงาน ด้วยวิธีการ Coaching
หลักสูตร “การควบคุมงานก่อสร้างมาตรการบริหารจัดการน้ำใต้ดิน และก่อสร้างระบบ
อนุรักษ์ดินและน้ำ โครงการบริหารจัดการดินและน้ำทั้งบนดินและใต้ดินในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง
เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตของเกษตรกร”

สถานที่ : สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี

ผู้เข้ารับการอบรม : ข้าราชการ และพนักงานราชการ ของสถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี

ระยะเวลา : วันที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๖๗

วัตถุประสงค์ :

๑. เพื่อให้ผู้รับการอบรมถ่ายทอด (Coaching) มีความรู้เรื่องการสำรวจพื้นที่เพื่อก่อสร้างมาตรการ
บริหารจัดการน้ำใต้ดินและระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ

๒. เพื่อให้ผู้รับการถ่ายทอด (Coaching) มีความรู้และทักษะการควบคุมงานก่อสร้างมาตรการ
บริหารจัดการน้ำใต้ดิน และก่อสร้างระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ

หลักสูตร/หัวข้อ :

๑. เรื่องการควบคุมงานก่อสร้างมาตรการบริหารจัดการน้ำใต้ดิน

๒. เรื่องการควบคุมการก่อสร้างระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ

๓. ประเมินผล/ข้อเสนอแนะ ตอบข้อซักถาม

สรุปสาระสำคัญ :

สถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต ๑๐ โดยนายสะอาด บุตรเล็ก เป็นวิทยากรจัด
ฝึกอบรมด้วยวิธีการ Coaching หลักสูตร “การควบคุมงานก่อสร้างมาตรการบริหารจัดการน้ำใต้ดิน และ
ก่อสร้างระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ โครงการบริหารจัดการดินและน้ำทั้งบนดินและใต้ดินในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง
เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตของเกษตรกร” ให้กับบุคลากรในหน่วยงานมีข้าราชการ และพนักงานราชการเข้า
รับการฝึกอบรม

จากสถานการณ์น้ำและสถานการณ์เอลนีโญในช่วงฤดูแล้งปี ๒๕๖๖ – ๒๕๖๗ ปริมาณน้ำไม่
เพียงพอต่อการทำเกษตรกรรม จึงมีความสำคัญในการกำหนดให้มาตรการลดผลกระทบให้เกษตรกรมีน้ำไว้
ใช้หรือเก็บความชุ่มชื้นไว้ในดินในช่วงวิกฤตการณ์ภัยแล้ง เพื่อสถานการณ์ปรับตัวของภาคเกษตรกรรมที่มี
ความอ่อนไหวต่อสภาพดิน ฟ้า อากาศ และปัญหาสภาพภูมิอากาศที่เปลี่ยนแปลง

กรมพัฒนาที่ดินมีภารกิจในการอนุรักษ์ดินและน้ำ เป็นการทำให้เกิดการใช้ทรัพยากรดินและน้ำอย่างเหมาะสม ทำให้เกิดการรักษาดินให้มีความสามารถในการให้ผลผลิตสูงสุดและนานที่สุด เป็นการใช้ดินอย่างถูกวิธี จึงได้จัดทำโครงการบริหารจัดการดินและน้ำทั้งบนดินและใต้ดินในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตของเกษตรกร โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้เกิดการบริหารจัดการดินและน้ำทั้งบนดินและใต้ดินด้วยมาตรการอนุรักษ์ดินและน้ำที่เหมาะสม เพื่อบรรเทาผลกระทบจากภัยแล้ง เพิ่มศักยภาพการผลิตของเกษตรกร และลดผลกระทบจากภัยแล้ง สถานีฯ ได้ดำเนินการในพื้นที่ ตำบลห้วยยาง โทณ อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี กิจกรรมประกอบด้วย

๑. ก่อสร้างมาตรการบริหารจัดการน้ำใต้ดิน จำนวน ๓๐ แห่ง (บ่อ)
๒. จัดทำระบบกระจายน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๓๐ แห่ง
๓. ก่อสร้างระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ๑,๐๐๐ ไร่

การดำเนินการก่อสร้างมาตรการและระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ (ช่วงดำเนินการ) ผู้ควบคุมงาน (เจ้าหน้าที่) ต้องมีความรู้ความเข้าใจรูปแบบและขั้นตอนการก่อสร้างเพื่อกำกับควบคุมผู้รับจ้างให้ดำเนินการได้ตามรูปแบบและปริมาณงานที่ถูกต้องครบถ้วน เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของกิจการต่อไป

ประเด็น / หัวข้อการฝึกอบรม

๑. รูปแบบและการควบคุมงานการก่อสร้างมาตรการบริหารจัดการน้ำใต้ดิน (จำนวน ๓๐ แห่ง)
๒. รูปแบบและการควบคุมงานการก่อสร้างระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ (จำนวน ๑,๐๐๐ ไร่)
๓. การฝึกปฏิบัติการควบคุมงานในพื้นที่

การประเมินผล :

๑. ประเมินความรู้ ความเข้าใจรูปแบบ และขั้นตอนการก่อสร้างและการควบคุมงาน การตรวจสอบ งานก่อสร้างและการแก้ปัญหาในพื้นที่ดำเนินการ
๒. การฝึกปฏิบัติฯ การควบคุมการก่อสร้างในพื้นที่ การซักถามและตอบคำถาม/ข้อเสนอแนะ

ผลที่ได้รับ :

เจ้าหน้าที่ฝ่ายวิชาการเพื่อการพัฒนาที่ดินมีความรู้ความเข้าใจรูปแบบการก่อสร้างและการตรวจสอบ สามารถควบคุมงานก่อสร้างและแก้ไขปัญหาให้เป็นไปตามรูปแบบและปริมาณที่กำหนด

ภาพประกอบ : อบรมเนื้อหาในห้องประชุมสถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี



รายชื่อผู้เข้าอบรมหลักสูตร

“การควบคุมงานก่อสร้างมาตรการบริหารจัดการน้ำใต้ดิน และก่อสร้างระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ
โครงการบริหารจัดการดินและน้ำทั้งบนดินและใต้ดินในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งเพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตของ
เกษตรกร”

ในวันจันทร์ที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๖๗

ณ ห้องประชุมสถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี

๑. นายสะอาด	บุตรเล็ก	ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี
๒. นางสาวตามร	หนูรักษ์	นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ
๓. นางสาววาริน	โพธิ	เจ้าพนักงานการเกษตรชำนาญงาน
๔. นางสาวศุภลักษณ์	เจริญศรี	นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ
๕. นางสาวศุภลักษณ์	คล้ายอ่วม	นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ
๖. นางสาวฐิติรัตน์	กมลจรัสวัฒนา	นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ
๗. นางสาวพัชรมัย	คำเมือง	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน
๘. นางสาวสุธาสิณี	ลิ้มรัตน์	นักวิชาการเกษตร
๙. นางสาวจาริตา	ครุทน้อย	นักวิชาการเกษตร
๑๐. นางสาวรัตนภรณ์	สายน้อย	นักวิชาการเกษตร
๑๑. นายศุภกร	แสงขำ	นักวิชาการเกษตร
๑๒. นางสาวสุภาพรพันธ์	อุ๋เงิน	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์
๑๓. นางสาวสุกัญญา	เมฆสวัสดิ์	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป
๑๔. นางสาวรุ่งนภา	มันฤกษ์	นักวิชาการเงินและบัญชี
๑๕. นางสาวนาฏลัดดา	แดงอ่อน	เจ้าหน้าที่แผนที่ภาพถ่าย