

แบบรายงานผลการพัฒนาความรู้ของข้าราชการ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต ๑
รอบการประเมินที่ ๑/๒๕๖๒ ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๑ - ๓๐ เมษายน ๒๕๖๒
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๒

ชื่อ-นามสกุล.....น.ส.กัญจนรัชต์ ลชิตาวงศ์..ตำแหน่ง..ผู้อำนวยการกลุ่มวิเคราะห์ดิน
กลุ่ม / ฝ่าย/ สพด.....กลุ่มวิเคราะห์ดิน.....
หัวข้อการพัฒนา.....การจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ.....
สถานที่.....ห้องประชุม สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต ๑.....วันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๒.....
วิทยากร/ผู้ให้ความรู้.....ผู้อำนวยการกลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่..(นายมู่หะหมัดยะเอส เล้าะยอ).....
หน่วยงานที่จัดอบรม.....ผู้เชี่ยวชาญด้านวางการพัฒนาที่ดิน สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต ๑

สรุปสาระสำคัญ

การจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ

๑. การคัดเลือกพื้นที่

สถานพัฒนาที่ดินควรคัดเลือกพื้นที่ที่มีปัญหาการใช้ประโยชน์ที่ดิน และเกษตรกรส่วนใหญ่ในพื้นที่
ร้องขอ และให้ความร่วมมือในการดำเนินการ หลังจากนั้น สพด.จัดประชุมชี้แจงเกษตรกร ผู้นำชุมชน และ
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง กำหนดวงรอบพื้นที่ดำเนินการ ลงในแผนที่ภูมิประเทศ มาตราส่วน ๑:๕๐,๐๐๐ แล้ว
ส่งให้ สพข.๑ กำหนดเขตพัฒนาที่ดินต่อไป หรือขยายวงรอบเพิ่ม จัดทำข้อมูลทั่วไป และสภาพปัญหาของ
พื้นที่

๒. การกำหนดเขตพัฒนาที่ดินหรือพื้นที่ดำเนินการ

โดยกลุ่มวางแผนการใช้ที่ดินและกลุ่มสำรวจฯ ร่วมกับ สพด. ดำเนินการ โดยสำรวจและจัดทำข้อมูล
พื้นฐาน จัดทำแผนที่และข้อมูลแผนที่ต่าง ๆ คือ แผนที่ดิน แผนที่สภาพการใช้ที่ดิน และแผนที่วางแผนการ
ใช้ที่ดิน วิเคราะห์ปัญหาจากข้อมูลพื้นฐาน แล้วกำหนดการจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำในพื้นที่

๓. งานจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำในพื้นที่

คณะทำงานสำรวจและออกแบบ พิจารณาข้อมูลและวิเคราะห์สภาพปัญหาในพื้นที่ และจัดทำ
แผนการดำเนินงานจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ซึ่งกิจกรรมของกรมฯ มีหลากหลายรูปแบบ อาทิ เช่น คันดิน
เบนน้ำแบบที่ ๑-๔ คูเบนน้ำ แบบที่ ๕-๖ ปรับรูปแปลงนา ลักษณะที่ ๑-๓ ทางลำเลียงในไร่นา อาคาร
ชะลอน้ำ /ฝายชะลอน้ำ บ่อดักตะกอน และมีกิจกรรมต่าง ๆ ด้านการปรับปรุงบำรุงดิน คือ การปรับปรุง
ดินด้วยปูนโดโลไมท์ กิจกรรมส่งเสริมการใช้พืชตระกูลถั่ว กิจกรรมการจัดตั้งกลุ่มเกษตรกรใช้สารอินทรีย์
ทดแทนสารเคมี กิจกรรมสาธิตทำปุ๋ยหมัก กิจกรรมจัดตั้งศูนย์เรียนรู้ เป็นต้น

๔. จัดทำแผนดำเนินงานและติดตามประเมินผลการดำเนินงาน

หลังจากได้รับจัดสรรงบประมาณเพื่อดำเนินงานตามกิจกรรมต่าง ๆ ในเขตพัฒนาที่ดินแล้ว จะมีการ
ติดตามและประเมินผลโครงการทุก ๆ ปี เป็นเวลา ๔ ปี