

แบบรายงานผลการพัฒนาความรู้ของข้าราชการ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต ๒
รอบการประเมินที่ ๑/๒๕๖๗ ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ - ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๗
ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗

ชื่อ - นามสกุล นายธภัทร ชูประเสริฐ ตำแหน่ง นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ
หน่วยงาน ศูนย์ศึกษาการพัฒนาเขาหินซ้อนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
หัวข้อการพัฒนา การจำแนกประเภทที่ดินและการตรวจสอบพื้นที่ความลาดชันเกิน ๓๕ %
วิธีการพัฒนา อบรมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ กรมพัฒนาที่ดิน
วันที่พัฒนา ๘ มกราคม ๒๕๖๗ สถานที่ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาเขาหินซ้อนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
หน่วยงานที่จัดอบรม กรมพัฒนาที่ดิน
วัตถุประสงค์ของการฝึกอบรม

เพื่อเป็นการเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจให้กับผู้เรียนเกี่ยวกับการจำแนกประเภทที่ดิน การตรวจสอบ
แนวเขตป่าไม้ถาวรตามมติคณะรัฐมนตรี และการตรวจสอบพื้นที่ความลาดชัน ๓๕ % และพื้นที่เขา ภูเขา โดยใช้
แผนที่มาตราส่วน ๑ : ๕๐,๐๐๐ และสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง และสามารถ
นำไปสื่อสารและถ่ายทอดความรู้ให้แก่ผู้อื่นได้

สรุปสาระสำคัญ

๑. การจำแนกประเภทที่ดิน การตรวจสอบแนวเขตป่าไม้ถาวรตามมติคณะรัฐมนตรี และการตรวจสอบ
พื้นที่ความลาดชัน ๓๕ % และพื้นที่เขา ภูเขา โดยใช้แผนที่มาตราส่วน ๑ : ๕๐,๐๐๐ เป็นภารกิจที่สำคัญ
ที่กรมพัฒนาที่ดินต้องดำเนินการตามอำนาจหน้าที่และตามที่ได้รับมอบหมาย ในการจัดการทรัพยากรที่ดิน
และทรัพยากรป่าไม้ของประเทศ ซึ่งมีความเกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานตามอำนาจหน้าที่ของหน่วยงาน
คณะกรรมการ คณะอนุกรรมการ คณะทำงาน หรือโดยบุคคลที่เกี่ยวข้องกับข้อกำหนด นโยบาย ระเบียบ คำสั่ง
ข้อบังคับ แนวทางการปฏิบัติงาน ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๙ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๓๘ ซึ่งคณะรัฐมนตรีได้มีมติ
เห็นชอบความเห็นและข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ ป.ป.ช. ที่ได้พิจารณาร่วมกับกระทรวงมหาดไทย
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์และผู้ทรงคุณวุฒิมีมติให้กำหนดคำนิยามของคำว่า ที่เขา ที่ภูเขา ดังนี้

๑. ที่เขา หมายถึง ส่วนของพื้นที่ที่สูงจากบริเวณรอบๆ (Surrounding) น้อยกว่า ๖๐๐ เมตร
๒. ที่ภูเขา หมายถึง ส่วนของพื้นที่ที่สูงจากบริเวณรอบๆ (Surrounding) ตั้งแต่ ๖๐๐ เมตรขึ้นไป

๒. การตรวจสอบพื้นที่ความลาดชัน ๓๕% และพื้นที่เขา ภูเขา โดยใช้แผนที่มาตราส่วน ๑ : ๕๐,๐๐๐
ต้องใช้หลักฐานที่ต้องส่งให้กรมพัฒนาที่ดินใช้ประกอบการพิจารณาตรวจสอบพื้นที่ที่มีความลาดชัน ๓๕ % มีดังนี้

- ๒.๑ สำเนาแผนที่ภูมิประเทศ มาตราส่วน ๑ : ๕๐,๐๐๐ ลำดับชุด L๗๐๑๗ ของกรมแผนที่ทหาร
- ๒.๒ เอกสารประกอบการพิจารณา
- ๒.๓ เอกสารที่อ้างอิง หรือ หลักฐานทางที่ดิน
- ๒.๔ การรับรองสำเนาเอกสาร

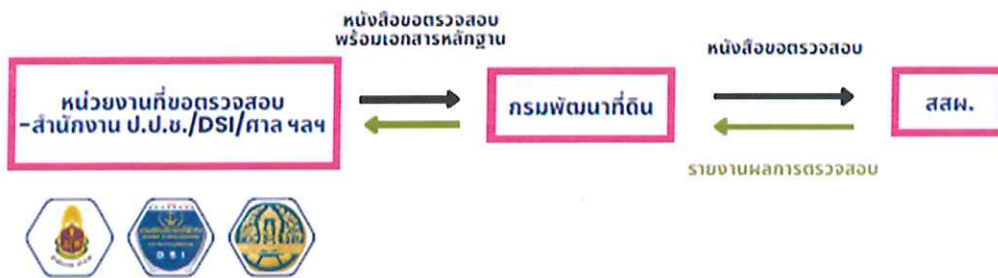
๓. หน่วยงานที่ดำเนินการและขั้นตอนมีดังนี้

- ๓.๑ สำนักงานที่ดินจังหวัดส่งเรื่องผ่านสถานีพัฒนาที่ดินหรือสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต
- ๓.๒ หน่วยงานอื่นๆ เช่น สำนักงาน ป.ป.ช., DSI, ศาล ฯลฯ ส่งเรื่องถึงกรมพัฒนาที่ดิน

กรณีที่ ๑ สำนักงานที่ดินจังหวัดส่งเรื่องผ่านสถานีพัฒนาที่ดินหรือสำนักงานพัฒนาที่ดิน



กรณีที่ ๒ หน่วยงานอื่นๆ เช่น สำนักงาน ป.ป.ช. DSI ศาล ฯลฯ ส่งเรื่องถึงกรมพัฒนาที่ดิน



๔. การรายงานผลการตรวจสอบ มีดังนี้

๔.๑ การคืนเรื่อง จะแบ่งออกเป็น ๒ กรณีดังนี้

๔.๑.๑ การคืนเรื่อง สามารถทำได้ ๒ กรณี ดังนี้

กรณีที่ ๑ เอกสารประกอบการพิจารณาไม่ครบถ้วน ไม่ถูกต้อง แบ่งเป็น ๓ กรณีย่อย ดังนี้
กรณีที่ ๑.๑ แผนที่ภูมิประเทศ มาตรฐาน ๑:๕๐,๐๐๐ ของกรมแผนที่ทหาร
ย่อ-ขยาย

กรณีที่ ๑.๒ ร.ว. ๙ ไม่มีค่าพิกัดครอบคลุมแปลง

กรณีที่ ๑.๓ เอกสารไม่เซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง

กรณีที่ ๒ ตำแหน่งที่ขอให้ตรวจสอบในแผนที่ภูมิประเทศมาตรฐาน ๑:๕๐,๐๐๐
ของกรมแผนที่ทหาร ไม่สอดคล้องกับรูปแบบแปลงจาก ร.ว. ๙ หรือร.ว. ๒๕ จ

๔.๒ การแจ้งผลการตรวจสอบ รูปแบบแผนที่แจ้งผลการตรวจสอบ และกำหนดคำอธิบาย

สัญลักษณ์ซึ่งกำหนดให้ดังนี้



สีแดง = “เป็นพื้นที่ที่อยู่ในเขตเขามีความลาดชันเกิน ๓๕ เปอร์เซ็นต์”



สีม่วง = “เป็นพื้นที่ที่อยู่ในเขตเขามีความลาดชันไม่เกิน ๓๕ เปอร์เซ็นต์”



สีเหลือง = “เป็นพื้นที่ที่อยู่นอกเขตเขามีความลาดชันไม่ถึง ๓๕ เปอร์เซ็นต์”



สีน้ำตาล = “เป็นพื้นที่ที่อยู่นอกเขตเขามีความลาดชันเกิน ๓๕ เปอร์เซ็นต์”

การตรวจสอบพื้นที่ความลาดชัน ๓๕ % และพื้นที่เขา ภูเขา โดยใช้แผนที่มาตราส่วน ๑ : ๕๐,๐๐๐ ไปใช้ในการจัดทำแผนที่แสดงเขตเขา ภูเขา ก่อนแล้วจึงจัดทำแผนที่แสดงเขตพื้นที่ความลาดชันเกิน ๓๕ % โดยการจัดทำแผนที่ดังกล่าวไม่มีการรังวัดหรือตรวจสอบในพื้นที่จริงแต่อย่างใด ดังนั้นแผนที่ที่ได้จัดทำขึ้นจึงมีลักษณะเป็นข้อมูลเชิงวิชาการ ดังนั้น การนำแผนที่ดังกล่าวไปใช้เพื่อประกอบการพิจารณาของหน่วยงานที่ร้องขอ จึงเป็นหน้าที่ที่หน่วยงานนั้นต้องดำเนินการตามหน้าที่และอำนาจที่กฎหมายกำหนดไว้

ประโยชน์ที่ได้จากการพัฒนาความรู้

๑. ผู้เรียนได้ทราบกระบวนการตรวจสอบพื้นที่ความลาดชัน ๓๕ % และพื้นที่เขา ภูเขา โดยใช้แผนที่มาตราส่วน ๑ : ๕๐,๐๐๐ ได้

๒. สามารถนำความรู้ที่ได้รับการพัฒนาไปประยุกต์ใช้ในการทำงานและการวิจัย ฯลฯ

การนำองค์ความรู้ไปประยุกต์ใช้

สามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการถ่ายทอดไป สื่อสาร และถ่ายทอดความรู้ให้แก่เกษตรกรและผู้อื่น

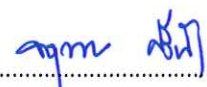
แนวทางการถ่ายทอดองค์ความรู้สู่เกษตรกร

จากการได้รับการอบรมหลักสูตรดังกล่าวข้างต้น นักวิชาการเกษตร สามารถถ่ายทอดองค์ความรู้สู่เกษตรกรและผู้สนใจในกระบวนการตรวจสอบพื้นที่ความลาดชัน ๓๕% และพื้นที่เขา ภูเขา โดยใช้แผนที่มาตราส่วน ๑ : ๕๐,๐๐๐ ได้

(ลงนาม).....

(นายธภัทร ชูประเสริฐ)

ตำแหน่ง นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ

(ลงนาม).....

(นางสาวจารุวรรณ ศรีฟ้า)

นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ

รักษาการในตำแหน่ง ผู้อำนวยการศูนย์ศึกษาการพัฒนาเขาหินซ้อน

อันเนื่องมาจากพระราชดำริ