



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สถานีพัฒนาที่ดินนครศรีธรรมราช โทร.๐๗๕๓๗๗๖๐๙ โทรสาร.๐๗๕๓๗๗๖๐๙

ที่ กษ ๐๘๑๘.๐๑/

วันที่ ๙ มีนาคม ๒๕๖๔

เรื่อง สรุปบทเรียนการฝึกอบรมแผนการใช้ที่ดินระดับตำบล

เรียน ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินนครศรีธรรมราช

ตามที่กรมพัฒนาที่ดิน ได้จัดการฝึกอบรมการจัดทำแผนการใช้ที่ดินระดับตำบล ให้กับข้าราชการและเจ้าหน้าที่จากสถานีพัฒนาที่ดิน และเจ้าหน้าที่สำนักงานเขตพัฒนาที่ดิน ผ่านระบบ videoconference ในวันที่ ๒๘ มกราคม ๒๕๖๔ มอบหมายให้เจ้าหน้าที่สถานีพัฒนาที่ดินนครศรีธรรมราช เข้าร่วมการฝึกอบรมแผนการใช้ที่ดินระดับตำบล นั้น

บัดนี้การอบรมได้เสร็จสิ้นแล้ว ขอสรุปสาระสำคัญในการฝึกอบรมในครั้งนี้ มีดังนี้

จากการจัดทำแผนการปฏิรูปประเทศ มีการจัดทำแผนจำนวน ๑๑ ด้าน และในด้านที่ ๖ เป็นการจัดทำแผนด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยกำหนดให้มีการจัดทำแผนการใช้ที่ดินของชาติ ทั้งระบบให้สอดคล้องและเหมาะสมกับศักยภาพของพื้นที่ และดำเนินการปรับปรุงแผนการใช้ที่ดินระดับตำบล เพื่อรองรับเกษตร ๔.๐ จะต้องนำเข้าไปมีแผนการใช้ที่ดินระดับตำบลที่สามารถเรียกใช้งานได้ผ่านระบบ อินเทอร์เน็ต จำนวน ๗,๒๒๕ ตำบล โดยกรมพัฒนาที่ดินมีภารกิจปรับปรุงแผน และนำข้อมูลบนอินเทอร์เน็ต ให้เสร็จภายในปี พ.ศ. ๒๕๖๕ โดยสถานีพัฒนาที่ดินมีภารกิจในกระบวนการจัดทำแผนแบบมีส่วนร่วม โดยรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย เช่น อบต.เทศบาล เกษตรอำเภอ ประมง ปศุสัตว์ ผู้นำเกษตรกร กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ปราชญ์ชาวบ้าน เกษตรกร และทำการรวบรวมข้อมูล, วิเคราะห์ข้อมูลจัดทำ ร่างแผน/ทำแผน สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต กรมมีภารกิจในการสนับสนุนข้อมูลพื้นฐานต่างๆ เช่น ขอบเขต การปกครอง พื้นที่เขตป่าไม้ พื้นที่ สปก. ข้อมูลดิน การใช้ที่ดิน ปริมาณน้ำฝน โดยแผนการใช้ที่ดินระดับตำบล จะมีเนื้อหาจำนวน ๗ บท โดยบทที่ ๑ คือหลักการและเหตุผล บทที่ ๒ เป็นข้อมูลทั่วไป บทที่ ๓ เป็นข้อมูล ทรัพยากรของตำบล บทที่ ๔ เป็นความต้องการของเกษตรกร ซึ่งเป็นการได้ข้อมูลจากกระบวนการจัดทำแผนที่ มีความต้องการของพื้นที่จริง โดยกระบวนการมีส่วนร่วมของพื้นที่เพื่อให้ได้ความต้องการของพื้นที่จริง บทที่ ๕ เป็นการประเมินคุณภาพที่ดินเป็นการประเมินตามหลักวิชาการโดยการจับคุณสมบัติของดินกับความต้องการของพืช และนำมาจัดชั้นความเหมาะสมของดินในการปลูกพืช โดยมีวัตถุประสงค์ในการประเมิน เพื่อให้ทราบว่าที่ดินแต่ละแห่งมีคุณภาพที่เหมาะสมต่อการปลูกพืชชนิดใด พืชที่ปลูกปัจจุบันมีความเหมาะสม กับคุณภาพที่ดินบริเวณนั้นหรือไม่ เพื่อให้เกิดการบริหารความเสี่ยงเบื้องต้นทางด้านเกษตรในแต่ละพื้นที่ โดยคุณสมบัติของดินที่นำมาประเมินมี จำนวน ๒๕ ชนิด คือความเข้มของแสงอาทิตย์ อุณหภูมิ ความชุ่มชื้น ที่เป็นประโยชน์ต่อพืช ความเป็นประโยชน์ของออกซิเจนต่อรากพืช ความเป็นประโยชน์ของธาตุอาหาร ความจุ ในการดูดซับธาตุ สภาวะการหยั่งลึกของราก สภาวะที่มีผลต่อการงอกของเมล็ด ความชื้นในอากาศที่มีผล ต่อการเจริญเติบโต สภาวะการสุก ความเสียหายจากน้ำท่วม ความเสียหายจากภูมิอากาศ จากการประเมินใน บทที่ ๕ จะได้เนื้อหาบทที่ ๖ คือแผนการใช้ที่ดิน เป็นแนวทางในการใช้ที่ดินในตำบลที่มีประสิทธิภาพ และ บทที่ ๗ เป็นการนำเสนอแนวทางในการขับเคลื่อนซึ่งขับเคลื่อนผ่านองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ซึ่งการจัดทำ แผนจะประสบความสำเร็จ จะต้องประกอบด้วย ปัจจัยต่างๆ คือ ความเข้าใจกระบวนการจัดทำและการเขียน เอกสารของผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดิน และเจ้าหน้าที่สถานีพัฒนาที่ดิน การมีข้อมูลสนับสนุน การรับฟัง

ความคิดเห็นของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในพื้นที่ (PRA) การวิเคราะห์จัดทำแผนที่ สอดคล้องกับ PRA การจัดทำ
แผนปฏิบัติที่สอดคล้องกับแผนการใช้ที่ดิน (การจัดทำแผนงบประมาณ)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



(นางสาวจิตตวดี ยืนยง)

เจ้าพนักงานการเกษตรปฏิบัติงาน

- ทราบ
- งานธุรการดำเนินการต่อไป



(นายคำนิง แสงขำ)

ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินนครศรีธรรมราช