

วันที่ ๒ เดือน

ก.ย.

พ.ศ.

๒๕๕๖ ๙๙๙ ๐๓

คลอดบุดคุ่เมื่อพัฒนาดิน

พด. รวมรวมองค์ความรู้ตลอดกิ่งศตวรรษเจ้าจ่ายเกษตรกรพัฒนาพื้นที่ตัวเอง

นางกุลรัตน์ อนันต์พงษ์สุข รองอธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน เปิดเผยว่า กรมพัฒนาที่ดิน ได้จัดทำเอกสาร “ชุดองค์ความรู้กิ่งศตวรรษ พัฒนาที่ดิน” ซึ่งหนังสือชุดนี้จะแจกให้กับเจ้าหน้าที่ของรัฐ หน่วยงานอาสา เกษตรกร และประชาชนทั่วไป โดยเนื้อหาสาระของหนังสือ เป็นเอกสารคู่มือคำแนะนำ แบบอ่านเข้าใจง่าย เมื่อเกษตรกรหรือผู้สนใจได้อ่านแล้ว ก็จะสามารถใช้เคราะห์สภาพทั่วไปในเมืองดัน ของพื้นที่ตนเองได้ว่าดินมีสภาพเป็นอย่างไร มีแนวทางในการแก้ปัญหาอย่างไร และสามารถนำไปปฏิบัติได้ง่าย ไม่ยุ่งยากซับซ้อน ซึ่งถือว่าเป็นประโยชน์ต่อทุกคน และสามารถใช้ได้ในระยะยาว

ทั้งนี้ ในเอกสารแต่ละชุดจะมีเนื้อหา ทั้งหมด ๙ เรื่อง ได้แก่ ๑. ดินของประเทศไทย ทำให้รู้จักชนิดของดินและเข้าใจลักษณะดิน ในพื้นที่ของตนเอง ๒. การวางแผนการใช้ที่ดิน ในพื้นที่เกษตรกรรมแปลง เพื่อให้เกษตรกร มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับสักยภาพของ



กุลรัตน์ อนันต์พงษ์สุข

พื้นที่ที่กำกินของ ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมการพัฒนา เกษตรเอง ๓. การที่ดินสู่เกษตรกร ตลอดจนการเปลี่ยน พฤติกรรมการผลิตทางการเกษตรเป็นการกิจที่สำคัญอย่างยิ่ง หากเกษตรกรไม่ได้ศึกษาจาก จุดเรียนรู้ หรือศูนย์เรียนรู้ที่มีการนำเทคโนโลยี และนวัตกรรมการพัฒนาที่ดินไปปฏิบัติจริง และเกิดผลสำเร็จที่เห็นผลได้อย่างเด่นชัดก็ นักจะไม่เปลี่ยนแปลงวิถีการผลิตที่ดำเนินอยู่ นอกเหนือนี้ คู่มือฉบับดังกล่าว ยัง ได้รวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับเครื่องข่ายและ งานบริการของกรมพัฒนาที่ดิน ซึ่งจะเป็น ประโยชน์ต่อเกษตรกร และผู้ที่จะประกอบ อธิปักษ์เกษตรกรรมได้ทราบถึงเครื่องข่ายด้าน การพัฒนาที่ดินและช่องทางการให้บริการ ผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพ ปัจจัยการผลิต ทางการเกษตร ข้อมูลดินและแผนที่ การให้ความรู้เบื้องต้นด้านการพัฒนาที่ดินผ่าน ทางเว็บไซต์ www.ldd.go.th ตลอดจน หมายเลขอุตสาหกรรมที่ของหน่วยงานกรมพัฒนาที่ดินสำหรับการให้บริการ

กิจ กันนวัตกรรม ๔. การชี้ถ่อง จุลินทรีย์ ผลิตเป็นผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ พด. ชนิดต่างๆ ใช้เป็นปัจจัยการผลิตทางการเกษตร สนับสนุนการผลิตพืชในระบบเกษตรอินทรีย์ ๕. เทคโนโลยีชีวภาพ เพื่อการพัฒนาที่ดิน ซึ่งกรมพัฒนาที่ดิน ๖. การจัดการดินเก็บและดินด่าง กิจ กันนวัตกรรม ๗. การจัดการดินปรับปรุงดิน ดินกรด และดินอินทรีย์ เป็นการรวบรวมปัญหาและ แนวทางการจัดการดิน ทั้งการปรับปรุงบำรุงดิน ๘. การจัดการดินทราย ดินดีน ดินลูกรัง ดินดาน และดินปนเปื้อน และ ๙. เครื่องข่าย พัฒนาที่ดินและงานบริการ เป็นการถ่ายทอด