

พด.

เร่งรวบรวมพันธุ์กรรมพืช

จัดทำฐานข้อมูลอนุรักษ์สนองพระราชดำริพระเทพฯ

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง รองอธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน เปิดเผยว่า โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) เป็นโครงการที่สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ ทรงสืบทอดงานของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ที่ทรงอนุรักษ์ต้นยางนาตั้งแต่ปี พ.ศ.2503 พระองค์ทรงเห็นความสำคัญของการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืช จึงได้ดำเนินโครงการอนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและความหลากหลายทางชีวภาพ สมเด็จพระเทพฯ ได้ดำเนินการจัดสร้างธนาคารพืชพรรณขึ้นในโครงการส่วนพระองค์สวนจิตรลดา และในปี พ.ศ. 2536 เป็นต้นมา กรมพัฒนาที่ดิน เป็นหน่วยงานหนึ่ง ที่ร่วมสนองพระราชดำรินโครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชและได้รับพระราชานุญาต ให้แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานโครงการฯ เพื่อดำเนินงานตามกรอบการดำเนินงานตามแผนแม่บทระยะ 5 ปี ในระหว่างช่วงเดือน ตุลาคม 2554 ถึง เดือนกันยายน 2559 โดย



เข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง

จะดำเนินงานผ่าน 8 กิจกรรมภายใต้ 3 กรอบการดำเนินงาน ประกอบด้วย

1.กรอบการเรียนรู้ทรัพยากร จะมอบหมายให้หน่วยงานในพื้นที่ของกรมพัฒนาที่ดินทั้ง 12 เขต จัดทำขอบเขต

พื้นที่ปกป้องพันธุ์กรรมพืช สำรวจ ทำรหัสประจำต้นไม้ ทำรหัสพิกัด และทรัพยากรต่างๆ นอกเหนือจากพันธุ์กรรมพืช ในรัศมี 50 กิโลเมตร เพื่อรวบรวมเป็นฐานข้อมูล และนำพันธุ์กรรมพืชไปเพาะปลูกในพื้นที่ปลอดภัย

2.กรอบการใช้ประโยชน์ จะดำเนินการศึกษาพันธุ์กรรมพืชและทรัพยากรอื่นๆ ที่เก็บรวบรวมไว้ พร้อมจัดตั้งศูนย์เรียนรู้โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ 5 ศูนย์ ใน 5 จังหวัด ประกอบด้วย นครราชสีมา สระบุรี ปทุมธานี

นครสวรรค์ กาญจนบุรี และ 3.กรอบการสร้างจิตสำนึกแก่ประชาชน ให้เข้าใจถึงความสำคัญและประโยชน์ของพันธุ์กรรมพืช โดยจะประสานขอความร่วมมือสนับสนุนให้โรงเรียนและสถานับการศึกษา เป็นสมาชิกสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียนโครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

นอกจากนี้ กรมพัฒนาที่ดินได้

มอบหมายให้สถานีพัฒนาที่ดินทุกจังหวัด ดำเนินการสำรวจในพื้นที่ดูแลรับผิดชอบของตน ซึ่งในขณะนี้พื้นที่ประมาณ 1,052 ไร่ ใน 33 แห่ง ที่เข้าเกณฑ์พื้นที่ปกป้องพันธุ์กรรมพืช อีกทั้งกระทรวงศึกษาธิการ กำลังพิจารณาเพื่อนำแนวทางการดำเนินงานของโครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ บรรจุไว้ในหลักสูตรการเรียนการสอนในระดับต่างๆ ต่อไป