

บ้านม่วง

เว็บไซต์ ครอบคลุมเรื่อง ข่าว www.banmuang.co.th

วันที่ ๒๗

เดือน

พ.ศ.

๕๖

๒

๕๕

๕๕

2 ทศวรรษแห่งความสำเร็จ

ของกรมพัฒนาที่ดิน

20 ปีแห่งความสำเร็จ “กรมพัฒนาที่ดิน” หลังเดินตามรอยพ่อ กับการส่งเสริมเกษตรกรให้ใช้พืชหมัศจรรย์ “หญ้าแฝก” ในการพัฒนาดิน เพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร พร้อมช่วยสร้าง

สมดุลระบบนิเวศป้องกันภัยธรรมชาติ

จากแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ที่เน้นให้ใช้หญ้าแฝกในการปรับปรุงบำรุงดิน ให้มีความอุดมสมบูรณ์และช่วยแก้ปัญหา

จากแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ที่เน้นให้ใช้หญ้าแฝกในการปรับปรุงบำรุงดิน ให้มีความอุดมสมบูรณ์และช่วยแก้ปัญหา

ดินเสื่อมโทรม กรมพัฒนาที่ดิน มีภารกิจสำคัญในการแก้ปัญหาความเสื่อมโทรมของทรัพยากรดินและสภาพแวดล้อม ซึ่งส่งผลให้ผลผลิตทางการเกษตรลดลง และบางพื้นที่ประสบปัญหาการชะล้างพังทลายของหน้าดินอย่างรุนแรง จึงได้ดำเนินการตามแนวทางพระราชดำริ ในการใช้หญ้าแฝกมาเป็นปัจจัยสำคัญในการฟื้นฟูคุณภาพดิน โดยสามารถนำไปใช้ได้ในทุกสภาพพื้นที่ของประเทศ

นายเกรียงศักดิ์ หงษ์โต อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน เปิดเผยเกี่ยวกับโครงการปลูกหญ้าแฝกตามแนวพระราชดำริ และการดำเนินการในส่วนของกรมพัฒนาที่ดินว่า “หญ้าแฝกถือเป็นพืชหมัศจรรย์ ที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงนำมาเผยแพร่กว่า 2 ทศวรรษ เป็นสิ่งที่พสกนิกรชาวไทยตระหนักเป็นอย่างดีว่า เป็นพืชที่ให้คุณประโยชน์อย่างอนเนกอนันต์ในด้านการอนุรักษ์ดินและน้ำ โดยสามารถนำไปใช้ได้ในทุกสภาพพื้นที่ของประเทศไทย หญ้าแฝกจึงมีคุณค่าต่อการฟื้นฟูสภาพแวดล้อม โดยเฉพาะการป้องกันการพังทลายของดิน การฟื้นฟูสภาพดิน การสร้างความชุ่มชื้นให้แก่พื้นดิน การอนุรักษ์แหล่งน้ำ

กรมพัฒนาที่ดิน ในฐานะหน่วยงานหลักที่ดำเนินการศึกษาวิจัย และพัฒนาหญ้าแฝก รวมทั้งส่งเสริมการปลูกต่อเนื่องตลอดมาเป็นเวลานานกว่า 20 ปี นับตั้งแต่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวได้ทรงมีพระราชดำริในการใช้ประโยชน์จากหญ้า

แฝก เมื่อวันที่ 22 มิถุนายน 2534 โดยกรมพัฒนาที่ดินเน้นในด้านการปลูกหญ้าแฝกเพื่อการอนุรักษ์ดิน และนำการฟื้นฟูทรัพยากรดิน

ทั้งนี้ กรมพัฒนาที่ดินร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (กปร.) จัดประชุมวิชาการเรื่อง “สองทศวรรษ พัฒนาการวิชาการหญ้าแฝก” เพื่อให้ความรู้แก่นักวิชาการและผู้สนใจทั่วไป โดยมีเป้าหมายเพื่อต้องการให้ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับประโยชน์ของหญ้าแฝก และเพื่อเป็นการเปิดโอกาสให้แก่นักวิจัย นักวิชาการ หน่วยงานราชการต่างๆ ได้มีส่วนร่วมนำเสนอผลงานวิชาการเกี่ยวกับหญ้าแฝก เพื่อนำไปปรับใช้ให้เป็นเทคโนโลยีที่เหมาะสม และให้ถ่ายทอดการถ่ายทอดความรู้แก่เกษตรกร ตลอดจนส่งเสริมให้เกษตรกรได้ใช้หญ้าแฝกในการปรับปรุงดิน อันจะเป็นการเพิ่มศักยภาพในด้านผลผลิต และสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นให้กับเกษตรกรในที่สุด”

“นับจากวันนั้นจนถึงปัจจุบัน กรมพัฒนาที่ดินประสบความสำเร็จจากการศึกษา วิจัย พัฒนา และส่งเสริมให้เกษตรกรใช้หญ้าแฝกอย่างแพร่หลาย ก่อให้เกิดความอุดมสมบูรณ์ของผืนดินในหลายพื้นที่ และกลายมาเป็นการพัฒนาเพิ่มศักยภาพผลผลิตทั้งในเชิงปริมาณและคุณภาพ ซึ่งจะเป็นประโยชน์ในการพัฒนาคุณภาพชีวิตของเกษตรกร และเศรษฐกิจของประเทศในภาพรวม” อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน กล่าวในตอนท้าย