

# ผลิตภัณฑ์ใหม่จากหญ้าแฝกสังคมนิยมสนใจ

หญ้าแฝกเป็นพืชที่มีคุณสมบัติพิเศษ โดยเฉพาะใช้น้ำมาปลูกเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ ป้องกันการพังทลายของดินและพื้นที่ธรรมชาติ สภาพแวดล้อม

การถ่ายทอดผลงานวิจัยหญ้าแฝกด้วยสายพระเนตรอันยาวไกลของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงโปรดให้มีการศึกษาวิจัยเกี่ยวกับหญ้าแฝกในหลายสาขา และได้มีพระราชดำริด้วยการให้ทุนวิจัยและพัฒนาการนำใบหญ้าแฝกมาใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิตแผ่นไม้ประกอบทดแทนไม้จากธรรมชาติ

ตามแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวเพื่อเป็นการถ่ายทอดผลงานวิจัยและสร้างรายได้ คณะที่มนักวิจัยนำโดย นายวราธรรม ศูนย์จิตตปัญญาวิทยาลัย กรมป่าไม้ (ส่วนวิจัยและพัฒนาผลิตผลป่าไม้) อาจารย์ทรงกลด จารุสมบัติ อาจารย์ประจำภาควิชาผลิตภัณฑ์ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ นายจรัส ช่วยชนะ และนางพรพิมล อมรโชค จากกรมป่าไม้ และสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติที่ผ่าน มา ได้มีการอบรมการผลิตแผ่นไม้ประกอบทดแทนไม้ให้กับสหกรณ์ อบต. ประชาคมท้องถิ่น ผู้สนใจและหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง 6 รุ่น จำนวน 171 คน

อาจารย์ทรงกลด จารุสมบัติ หนึ่งในทีมนักวิจัยได้เปิดเผยว่า ผลการวิจัยเรื่องนี้ปัจจุบันได้พัฒนามาถึงระดับหนึ่งแล้ว และได้ถ่ายทอดเทคโนโลยีในการ



ผลิตแผ่นไม้ประกอบทดแทนให้กับประชาชนซึ่งได้รับการตอบสนองที่ดี จึงอยากทำให้ผลิตภัณฑ์เหล่านี้เกิดขึ้น โดยขั้นแรกนักวิจัยทำการอัดแผ่นไม้ซึ่งผู้เข้ารับการอบรมนำแผ่นหญ้าแฝกไปประกอบทำผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ โขรับ และได้รับความสนใจจากประชาชนทั้งชาวไทยและชาวต่างประเทศ ซึ่งทีมนักวิจัยได้มีความคิดเห็นว่าการส่งเสริมให้ความรู้การประกอบธุรกิจ การออกแบบผลิตภัณฑ์ การวิเคราะห์ต้นทุนและการตลาด แหล่งเงินทุน การบริหารจัดการธุรกิจแก่ผู้ประกอบการธุรกิจและผู้สนใจทั่วไป

เกษตรกรที่สนใจในเรื่องนี้ติดต่อขอทราบรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ ภาควิชาวนผลิตภัณฑ์ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โทร. 0-2579-0173 ในวันและเวลาราชการ.