

ทดสอบการขยายกอของหญ้าแฝก

สุเมธ วัฒนธรรม และปรีชา โปธิ์ปาน

บทคัดย่อ

ได้ทำการศึกษาการเจริญเติบโตของหญ้าแฝก หลังจากทำการเพาะชำในถุงที่มีขนาดแตกต่างกัน คือ เส้นผ่าศูนย์กลางถุง 10, 15 และ 20 เซนติเมตร โดยใช้หญ้าแฝกสายพันธุ์ที่ศูนย์ศึกษาการพัฒนา เขา หินซ้อนอันเนื่องมาจากพระราชดำริได้คัดเลือกแล้ว หญ้าแฝกกลุ่ม ได้แก่ พันธุ์สุราษฎร์ธานี สงขลา 3 และ กำแพงเพชร 2 หญ้าแฝกตอน ได้แก่ พันธุ์กำแพงเพชร 1 พบว่าเมื่อย้ายหญ้าแฝกจากถุงลงปลูกในดินแล้ว หญ้าแฝกแต่ละสายพันธุ์จะให้การเจริญเติบโตโดยเฉพาะการขยายกอไม่แตกต่างกัน เมื่อเพาะชำในถุงที่มีขนาดแตกต่างกัน เพราะฉะนั้นในการเพาะชำกล้าหญ้าแฝกจึงไม่จำเป็นต้องใช้ถึงที่มีขนาดใหญ่มาก เพราะจะเป็น การสิ้นเปลืองต้นทุนมากเกินไป

งานพัฒนาที่ดิน ศูนย์ศึกษาการพัฒนาเขาหินซ้อนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ อำเภอพนมสารคาม
จังหวัดฉะเชิงเทรา 24120