

# การขยายพันธุ์หญ้าแฝก



กล้าหญ้าแฝกจะมีลักษณะรูปทรงแบน เมื่อนำไปปลูก ในระยะแรกกล้าหน่อใหม่จะงอกด้านข้างทางด้านแบน แต่สุดท้ายก็จะแตกกอออกมาเป็นกอกลมเหมือนกอข้าว ดังนั้นการปลูกแฝกโดยให้ด้านแบนของกล้าแฝกวางตามแนวปลูก ไม่ได้ทำให้การแตกกอของแถวหญ้าแฝกติดกันได้เร็วขึ้น

การทดสอบวิธีปลูกหญ้าแฝก จำนวน 10 แหล่งพันธุ์ เป็นแฝกกลุ่ม 4 แหล่ง ได้แก่ ศรีลังกา สุราษฎร์ธานี สงขลา3 และกำแพงเพชร2 เป็นแฝกดอน 4 แหล่ง ได้แก่ เลย ราชบุรี ร้อยเอ็ด ประจวบคีรีขันธ์ นครสวรรค์ และกำแพงเพชร1 พบว่า กลุ่มแฝกกลุ่มจะให้กล้าหญ้าแฝก 29 ต้นต่อกอ จำนวนมากกว่ากลุ่มแฝกดอนที่ให้กล้า 21 ต้นต่อกอ สำหรับแหล่งพันธุ์ที่ให้จำนวนกล้าแฝกมากที่สุด คือ สงขลา3 ให้กล้าแฝก 34 ต้นต่อกอ รองลงมาเป็น ราชบุรี 29 ต้นต่อกอ ถัดมาเป็นสุราษฎร์ธานี และกำแพงเพชร2 มี 28 ต้นต่อกอ

การปลูกแฝกให้เอียงประมาณ 45 องศา จะมีกล้าหญ้าแฝก 25.4 ต้นต่อกอ ปลูกตั้งตรงมี 24.9 ต้นต่อกอ ส่วนการปลูกแนวอนจะมีเพียง 22.4 ต้นต่อกอ ดังนั้นการปลูกเอียงหรือปลูกตั้งจะให้จำนวนกล้าหญ้าแฝกใกล้เคียงกันประมาณ 25 ต้นต่อกอ

จากการปลูกแฝก 10 แหล่งพันธุ์ แต่ละชนิด จำนวน 30 ต้น หลังการปลูก 3 เดือน สภาพมีการให้น้ำ พบว่ากลุ่มแฝกกลุ่ม ศรีลังกา อัตรารอด 87%



กลุ่มแฝกกลุ่ม



กลุ่มแฝกดอน

