



กวจ.

ปลูกหญ้าแฝกพันธุ์อะไรให้เหมาะสม



หญ้าแฝกที่เหมาะสมกับเนื้อดินและสภาพพื้นที่

ดินทราย เป็นดินที่มีปัญหาการชะล้างพังทลาย ไม่อุ้มน้ำ ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ควรเลือกปลูกแฝกพันธุ์ที่ใช้น้ำน้อย ทนต่อสภาพความแห้งแล้ง **พันธุ์ที่แนะนำคือ** กำแพงเพชร 2 สงขลา 3 นครสวรรค์ กำแพงเพชร 1 ร้อยเอ็ด และราชบุรี

ดินร่วน-เหนียว **พันธุ์ที่แนะนำคือ** สุราษฎร์ธานี สงขลา 3 เลย นครสวรรค์ กำแพงเพชร 1 ราชบุรี และประจวบคีรีขันธ์

ดินลูกรัง **พันธุ์ที่แนะนำคือ** ศรีลังกา กำแพงเพชร 2 สุราษฎร์ธานี สงขลา 3 เลย และประจวบคีรีขันธ์

สำหรับดินที่มีปัญหา เช่น ดินเปรี้ยว พันธุ์สุราษฎร์ธานี ศรีลังกา และประจวบคีรีขันธ์

ส่วนดินเค็ม พันธุ์ศรีลังกา สงขลา 3 ราชบุรี และประจวบคีรีขันธ์

ทั้งนี้การเลือกปลูกหญ้าแฝกกลุ่มหรือด่อนั้น ควรพิจารณาตามความเหมาะสม เช่น ในพืชไร่ การดูแลไม่มากนัก และพื้นที่ด่อนส่วนใหญ่ใช้หญ้าแฝกดอน สำหรับพืชผัก ไม้ผล ที่ต้องมีการดูแลค่อนข้างมากเกี่ยวกับการพรวนดิน ใส่ปุ๋ย เก็บผลผลิต ควรใช้หญ้าแฝกกลุ่ม เนื่องจากใบไม้คมเหมือนแฝกดอน นอกจากนี้การปลูกในพื้นที่ร่มรำไร ควรใช้หญ้าแฝกดอนซึ่งทนร่มเงาได้ดีกว่าหญ้าแฝกกลุ่ม โดยพันธุ์ห้วยขาแข้งทนร่มเงาได้ดีกว่าพันธุ์อื่น



พันธุ์หญ้าแฝกที่เหมาะสมกับพื้นที่

ประโยชน์ที่ได้จากการเลือกพันธุ์ที่เหมาะสมกับพื้นที่

- การอนุรักษ์ดินและน้ำ** ป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน กักเก็บตะกอนดิน ลดการสูญเสียธาตุอาหารพืช ช่วยชะลอความเร็วของน้ำไหลบ่า ทำให้น้ำซึมลงดินได้มากขึ้น
- การฟื้นฟูและปรับปรุงดิน** ตัดใบหญ้าแฝกคลุมดินช่วยรักษาความชื้นในดิน ย่อยสลายช่วยเพิ่มอินทรียวัตถุให้แก่ดิน ระบบรากหนาแน่น ทำให้ดินร่วนซุย ระบายน้ำ ระบายอากาศดีขึ้น

เมื่อดินได้รับการอนุรักษ์ ฟื้นฟูและปรับปรุง เมื่อนำไปใช้ประโยชน์ทางการเกษตร ทำให้พืชเจริญเติบโตดี ผลผลิตเพิ่ม มีรายได้เพิ่ม

"เราสามารถทำให้ดินมีความอุดมสมบูรณ์ได้ง่ายๆ ด้วยการเลือกใช้พันธุ์หญ้าแฝกที่เหมาะสม"