

ตารางทางเลือกการปลูกพืชเศรษฐกิจ ด.สีชมพู อ.นาแก จ.นครพนม

กลุ่มชุดดิน	ข้าว	ข้าวโพด	ถั่วเหลือง	ลำไย	ส้ม	ลับประด	อ้อย	หมอนไทม	ยูคาลิปตัส	ยางพารา	ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์	มันสำปะหลัง
กลุ่มชุดดินที่_17	1s	3f	3f	3f	3f	3f	3f	3f	3f	3f	2f	3f
กลุ่มชุดดินที่_25B/49B/56B	2t	2d	2d	2d	2d	2d	1d	2d	2d	2d	1d	3d
กลุ่มชุดดินที่_3f/32f	2f	3f	3f	3f	3f	3f	3f	3f	3f	3f	3f	3f
กลุ่มชุดดินที่_40	2w	1s	1s	1	1	1	1s	1s	1	1	1	1s
กลุ่มชุดดินที่_40/44	2w	1s	1s	1	1	1	1s	1s	1	1	1	1s
กลุ่มชุดดินที่_40B	3t	1s	1s	1	1	1s	1s	1s	1	1	1	1s
กลุ่มชุดดินที่_44	3t	2s	2s	2s	2s	1	2s	2s	1	3s	1	2s
กลุ่มชุดดินที่_6	1	3f	3f	3f	3f	3f	3f	3f	3f	3f	2f	3f
กลุ่มชุดดินที่_62	3t	3t	3t	3t	3t	3t	3t	3t	3t	3t	3t	3t
แหล่งน้ำ	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w

ระดับความเหมาะสม

- 1 = ดินมีความเหมาะสม
- 2 = ดินไม่ค่อยเหมาะสม
- 3 = ดินไม่เหมาะสม

ข้อจำกัด

- a = มีปัญหาความเป็นกรดของดิน
- b = ความหนาของวัสดุที่เหมาะสม
- c = มีปัญหาดินที่ชั้นดานแข็ง
- d = การระบายน้ำแล้ว
- e = มีปัญหาการชะล้างพังทลายของดินผิวหน้าดิน
- f = มีปัญหาน้ำท่วมทำให้พืชเสียหายในฤดูฝน
- g = มีปัญหาเศษหินลูกรังปะปนมาก

- h = มีปัญหาดินชื้นแฉะเกินไป
- j = มีปัญหาเป็นกรดจัดเนื่องจากจาไรโซดอยู่ในชั้นดินระดับตื้น
- k = มีปัญหาดินมีปฏิกริยาเป็นด่าง
- l = ศักยภาพในการยึดและหดตัวของดิน
- m = มีปัญหาพืชผักขาดแคลนน้ำ
- o = มีปัญหาดินเป็นดินเชิงอินทรีย์
- p = การมีก้อนหิน

- q = ความลึกถึงชั้นทรายหรือกรวด
- r = มีปัญหาดินมีหินโผล่ยากแก่การไถพรวน
- s = มีปัญหาเนื้อดินหรือโครงสร้างไม่เหมาะสม
- t = สภาพภูมิประเทศไม่เหมาะสม
- u = การยึดตัวในขณะดินชื้น
- w = มีปัญหาดินมักขาดแคลนน้ำในฤดูแล้ง
- x = มีปัญหาดินที่มีเกลือหรือดินเค็ม



ระบบฐานข้อมูลกลุ่มชุดดิน  
กรมพัฒนาที่ดิน